

Ständige Vorbemerkung der LB

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten folgende Regelungen:

1. Standardisierte Leistungsbeschreibung:

Dieses Leistungsverzeichnis (LV) wurde mit der Standardisierten Leistungsbeschreibung Haustechnik, Version 11, 2016-04-30, herausgegeben vom Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft (BMFW), erstellt.

2. Unklarheiten, Widersprüche:

Bei etwaigen Unklarheiten oder Widersprüchen in den Formulierungen gilt nachstehende Reihenfolge:

1. Folgetext einer Position (vor dem zugehörigen Grundtext)
2. Positionstext (vor den Vorbemerkungen)
3. Vorbemerkungen der Unterleistungsgruppe
4. Vorbemerkungen der Leistungsgruppe
5. Vorbemerkungen der Leistungsbeschreibung

3. Material/Erzeugnis/Type/Systeme:

Bauprodukte (z.B. Baumaterialien, Bauelemente, Bausysteme) werden mit dem Begriff Material bezeichnet, für technische Geräte und Anlagen werden die Begriffe Erzeugnis/Type/Systeme verwendet.

4. Bieterangaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Die in den Bieterlücken angebotenen Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme entsprechen mindestens den in der Ausschreibung bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen.

Angebote Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme gelten für den Fall des Zuschlages als Vertragsbestandteil. Änderungen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Auftraggebers zulässig.

Auf Verlangen des Auftraggebers weist der Bieter die im Leistungsverzeichnis bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen vollständig nach (Erfüllung der Mindestqualität).

5. Beispielhaft genannte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Sind im Leistungsverzeichnis zu einzelnen Positionen zusätzlich beispielhafte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeführt, können in der Bieterlücke gleichwertige Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeboten werden. Die Kriterien der Gleichwertigkeit sind in der Position beschrieben.

Setzt der Bieter in die Bieterlücke keine Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme seiner Wahl ein, gelten die beispielhaft genannten Materialien/Erzeugnisse/Typen als angeboten.

6. Zulassungen:

Alle verwendeten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme haben alle für den projektspezifischen Verwendungszweck erforderlichen Zulassungen oder CE-Kennzeichen.

7. Leistungsumfang:

Jede Bezugnahme auf bestimmte technische Spezifikationen gilt grundsätzlich mit dem Zusatz, dass auch rechtlich zugelassene gleichwertige technische Spezifikationen vom Auftraggeber anerkannt werden, sofern die Gleichwertigkeit vom Auftragnehmer nachgewiesen wird.

Alle beschriebenen Leistungen umfassen auch das Liefern der zugehörigen Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme einschließlich Abladen, Lagern und Fördern (Verträgen) bis zur Einbaustelle.

Sind für die Inbetrieb- oder Ingebrauchnahme einer erbrachten Leistung besondere Überprüfungen, Befunde, Abnahmen, Betriebsanleitungen oder Dokumentationen erforderlich, sind etwaige Kosten hierfür in die Einheitspreise einkalkuliert.

8. Nur Liefern:

Ist ausdrücklich nur das Liefern vereinbart, ist der Transport bis zur vereinbarten Abladestelle (Lieferadresse) und das Abladen in die Einheitspreise einkalkuliert.

9. Nur Verarbeiten oder Versetzen/Montieren:

Ist ausdrücklich nur das Verarbeiten oder Versetzen/Montieren von Materialien/Erzeugnissen/Typen/Systemen vereinbart, ist das Fördern (Vertragen) von der Lagerstelle oder von der Abladestelle bis zur Einbaustelle in den jeweiligen Einheitspreis der zugehörigen Verarbeitungs- oder Versetz-/Montagepositionen einkalkuliert.

10. Geschoße:

Alle Leistungen gelten ohne Unterschied der Geschoße.

11. Arbeitshöhen:

Alle Arbeiten/Leistungen sind bis zu einer Arbeitshöhe von 4 m in die Einheitspreise einkalkuliert. Die Arbeitshöhe ist jene Höhe über dem Fußbodenniveau (über dem Geländeniveau) oder über der Aufstellfläche der Aufstiegshilfe, in der sich die zu erbringende Leistung befindet.

12. Farben:

Standardfarben sind Farben (nach Wahl des Auftraggebers) für die der Hersteller keinen Aufpreis verlangt.

Sonderfarben sind Farben (nach Wahl des Auftraggebers) für die der Hersteller einen Aufpreis verlangt (Aufzahlungen).

Kommentar:

Leistungsumfang:

In den ÖNORMEN enthaltene Beschreibungen (z.B. über Ausführungen, Nebenleistungen, Bauhilfsmaterialien, Ausmaßfeststellung, Abrechnung) werden in den Texten des Leistungsverzeichnisses in der Regel nicht mehr angeführt.

Vorgaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Eine beispielhafte Vorgabe eines bestimmten Produktes, einer bestimmten Type oder eines bestimmten Systems ist nur mit dem Zusatz "oder gleichwertig" zulässig.

Herkunftskennzeichen (im Leistungsverzeichnis):

Vorbemerkungen und Positionen aus einer StLB sind ohne Angabe " ", aus einer Ergänzungs-LB mit "+" oder frei formuliert mit "Z" gekennzeichnet.

Frei formulierte Texte sind entsprechend der Form des LV zu gliedern.

Wird eine Vorbemerkung frei formuliert, werden alle hierarchisch unverändert übernommenen untergeordneten Gruppen, Vorbemerkungen und Positionen mit dem Vorbemerkungskennzeichen "V" gekennzeichnet.

Mehrfachverwendung (im Leistungsverzeichnis):

Falls es notwendig ist, eine wählbare Vorbemerkung oder Position mehrfach zu verwenden (z.B. bei unterschiedlichen Angaben zu einer Lücke: "Betrifft Position(en)" oder "Materialwahl" oder bei Verwendung von Zusammengehörigkeitsgruppen) ist zur Unterscheidung die Mehrfachverwendung anzuwenden. Dies hat mit dem Mehrfachverwendungskennzeichen gemäß ÖNORM zu erfolgen.

10

Schalt-,Steuer-und Steckgeräte

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen.

Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Die Geräte sind entsprechend der Schutzart montiert und angeschlossen. Lichtsignale, Leuchttaster, beleuchtete Schalter oder Kontrollschalter werden einschließlich Leuchtmittel geliefert. Diese sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

Das Anschließen von Leitungen und Kabeln an die Geräteklemmen, etwaige Aderendhülsen und

das Überprüfen auf richtigen Anschluss, bei UP-Geräten das Liefern und Versetzen von UP-, HW- oder Kanal-Gerätedosen samt Herstellen der Ausnehmungen ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

Kommentar:

Leer-Gerätedosen sind in der ULG 09.10. beschrieben.

Frei zu formulieren (z.B.):

- Stemmarbeiten in Beton, Klinker und Stein
- das Herstellen von Einbauöffnungen in Metall

10BA + Lichtsteuergeräte/AP-Bewegungsmelder 1000VA (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzahlungen/Zubehör:

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

10BA01 + Außenbewegungsmelder.

- Sensorkopf in 3 Ebenen schwenkbar
- Reichweite durch Ausrichtung des Sensorkopfes justierbar
- kann mit externem Taster geschaltet werden durch Druck von ca.2 sec.
- Überwachung kompletter Hausseiten, Lagerhallen, Tiefgaragen oder Laderampen
- Reichweite, Dämmerungsschalter und Zeit stufenlos einstellbar
- inkl. Abdeckclips zur gezielten Einschränkung des Erfassungsbereiches
- Aufputz (AP)

Technische Daten:

- Netzspannung: 230V~ +6%/-10%
- Schaltleistung: 1000W (4,5A/230V, $\cos\phi=1$)
- Reichweite: ca.12 m beim Gehen quer zur Erfassungsrichtung
- Zeiteinstellung: ca.4 sec. - 10 min.
- Dämmerungsschalter: ca.2 - 2500 Lux
- Schutzklasse II / CE
- Schutzgrad: IP44
- Abmessungen (ca.): L 90 x H 84 x B 67 mm
- Gehäuse aus hochwertigem, UV-geschütztem Polycarbonat
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Montagehöhe: min. 1,70 m

Reichweite (bei H=2,5 m / T=18°C):

- seitlich gehend (tangential): ca.12 m
- frontales Gehen (radial): bis zu 4 m

10BA01A + BEG Außenbewegungsmelder LC-click/140°/12m/ws

- Reichweite: 140°
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-click / Reichweite 140° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG91001**

oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BA01B + BEG Außenbewegungsmelder LC-click/140°/12m/sw

- Reichweite: 140°
- Farbe: schwarz

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-click / Reichweite 140° / Farbe schwarz / Art.Nr.:**BEG91021**
oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BA01C + BEG Außenbewegungsmelder LC-click/200°/12m/ws

- Reichweite: 200°
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-click / Reichweite 200° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG91002**
oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BA01D + BEG Außenbewegungsmelder LC-click/200°/12m/sw

- Reichweite: 200°
- Farbe: schwarz

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-click / Reichweite 200° / Farbe schwarz / Art.Nr.:**BEG91022**
oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BA02 + Außenbewegungsmelder.

- verstellbare Kugelkopfoptik
- Einschränkung des Erfassungsbereiches durch Aufclippen verschiebbarer Lamellen, womit alle Erfassungsbereiche unterhalb 280° (wie z. B. 230°, 180°, 90° oder 60°) realisiert werden können
- 360°- Unterkriechschutz zum Ausblenden von Störquellen und für eine lückenlose Überwachung
- Wand- und Außeneckmontage (Ecksockel im Lieferumfang)
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Aufputz (AP)

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar z.B. mit Zubehör LUXOMAT® IR-LC Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Technische Daten:

- Netzspannung: 230V~ +6%/-10%

- Schaltleistung: 2000W (10A/230V, $\cos\phi=1$), 1000 W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 16 min. oder Impuls
- Dämmerungsschalter: 2 - 2500 Lux
- Schutzklasse II / CE
- Schutzgrad: IP44
- Abmessungen (ca.): L 110 x H 78 x B 68 mm
- Material: hochwertiges UV-beständiges Polycarbonat
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C

Reichweite (bei H = 2,5 m / T = 18°C):

- seitlich gehend (tangential): ca.16 m
- frontales Gehen (radial): bis zu 9 m

10BA02A + BEG Außenbewegungsmelder LC-plus/280°/16m/ws

- Reichweite: 280°
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-plus / Reichweite 280° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG91008** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BA02B + BEG Außenbewegungsmelder LC-plus/280°/16m/br

- Reichweite: 280°
- Farbe: braun

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-plus / Reichweite 280° / Farbe braun / Art.Nr.:**BEG91018** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BA02C + BEG Außenbewegungsmelder LC-plus/280°/16m/sw

- Reichweite: 280°
- Farbe: schwarz

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-plus / Reichweite 280° / Farbe schwarz / Art.Nr.:**BEG91028** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BA02D + BEG Außenbewegungsmelder LC-plus/280°/16m/Edelstahl

- Reichweite: 280°
- Farbe: Edelstahl-Optik

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-plus / Reichweite 280° / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG91048** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BB + Lichtsteuergeräte/AP-Bewegungsmelder 3000VA (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzählungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

10BB01 + Außenbewegungsmelder.

- automatisches Einlesen des aktuellen Dämmerungswertes
- verstellbare Kugelkopfoptik mit 4 Erfassungsebenen
- stufenlose Einschränkung des Erfassungsbereiches
- inkl. zusätzlicher Abdeckclips zur gezielten Einschränkung des Erfassungsbereiches
- schaltbarer 360°-Unterkriechschutz für eine lückenlose Erfassung und zum Ausblenden von Störquellen
- moderne Sensorik für eine verbesserte Erfassungsqualität gerade bei frontaler Annäherung
- Energieeinsparung durch dynamische Nachlaufzeitanpassung
- Wand-, Deckenmontage, Innen- oder Außeneckmontage
- Sofortige Inbetriebnahme mit Werksprogramm möglich
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- schaltbare Gehtestanzeige
- Aufputz (AP)

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar z.B. mit Zubehör LUXOMAT® IR-RC Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS
- Spezialsockel für die Eckmontage (außer RC-plus next 280 °)

Technische Daten:

- Netzspannung: 230V~ +6%/-10%
- Schaltleistung: 3000W 230V, $\cos\varphi=1$, 1150 W $\cos\varphi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 16 min. oder Impuls für Gongfunktion
- Dämmerungsschalter: 2 - 2500 Lux
- Schutzklasse II / CE
- Schutzgrad: IP54
- Abmessungen (ca.): L 121 x H 85 x B 71 mm
- Material: hochwertiges UV-beständiges Polycarbonat
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C

Reichweite (bei H = 2,5 m / T = 18°C):

- seitlich gehend (tangential): ca.20 m
- frontales Gehen (radial): bis zu 6 m

10BB01A + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/130°/20m/ws

- Reichweite: 130°
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus next / Reichweite 130° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG97001** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BB01B + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/130°/20m/br

- Reichweite: 130°
- Farbe: braun

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus plus / Reichweite 130° / Farbe braun /
Art.Nr.: **BEG97011** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BB01C + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/130°/20m/sw

- Reichweite: 130°
- Farbe: schwarz

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus plus / Reichweite 130° / Farbe schwarz /
Art.Nr.: **BEG97021** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BB01D + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/230°/20m/ws

- Reichweite: 230°
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus plus / Reichweite 230° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG97002**
oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BB01E + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/230°/20m/br

- Reichweite: 230°
- Farbe: braun

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus plus / Reichweite 230° / Farbe braun /
Art.Nr.: **BEG97012** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BB01F + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/230°/20m/sw

- Reichweite: 230°
- Farbe: schwarz

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus plus / Reichweite 230° / Farbe schwarz /
Art.Nr.: **BEG97022** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BB03 + Außenbewegungsmelder.

- automatisches Einlesen des aktuellen Dämmerungswertes
- verstellbare Kugelkopfoptik mit 4 Erfassungsebenen
- stufenlose Einschränkung des Erfassungsbereiches
- inkl. zusätzlicher Abdeckclippis zur gezielten Einschränkung des Erfassungsbereiches
- schaltbarer 360°-Unterkriechschutz für eine lückenlose Erfassung und zum Ausblenden von Störquellen
- moderne Sensorik für eine verbesserte Erfassungsqualität gerade bei frontaler Annäherung
- Energieeinsparung durch dynamische Nachlaufzeitanpassung
- bis zu 570 m² überwachte Fläche
- Wand-, Deckenmontage, Innen- oder Außeneckmontage
- inkl. Spezialsockel für die Eckmontage
- sofortige Inbetriebnahme mit Werksprogramm möglich
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- schaltbare Gehtestanzeige
- Aufputz (AP)

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar z.B. mit Zubehör LUXOMAT® IR-RC Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Technische Daten:

- Netzspannung: 230V~ +6%/-10%
- Schaltleistung: 3000W 230V, cosφ=1, 1150 W cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 16 min. oder Impuls für Gongfunktion
- Dämmerungsschalter: 2 - 2500 Lux
- Schutzklasse II / CE
- Schutzgrad: IP54
- Abmessungen (ca.): L 121 x H 85 x B 71 mm
- Material: hochwertiges UV-beständiges Polycarbonat
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C

Reichweite (bei H = 2,5 m / T = 18°C):

- seitlich gehend (tangential): ca.20 m
- frontales Gehen (radial): bis zu 6 m

10BB03A + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/280°/20m/ws

- Reichweite: 280°
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus next / Reichweite 280° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG97003** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BB03B + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/280°/20m/br

- Reichweite: 280°
- Farbe: braun

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus next / Reichweite 280° / Farbe braun /
Art.Nr.: **BEG97013** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BB03C + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/280°/20m/sw

- Reichweite: 280°
- Farbe: schwarz

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus next / Reichweite 280° / Farbe schwarz /
Art.Nr.: **BEG97023** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BC + Lichtsteuergeräte/UP-Bewegungsmelder Relais (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzahlungen/Zubehör:

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben
Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden
nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition
angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

10BC01 + UP-Bewegungsmelder (Automatik-Schalter) Relais, Sensoreinsatz Indoor.

- in Drei-Leiter-Technik
- für induktive, kapazitive und ohmsche Lasten
- reagiert auf Bewegung und Akustik
- 2300W $\cos\phi=1$, 1150VA, $\cos\phi=0,5$
- schnelle und einfache Montage
- passend für gängige Unterputz-Schalterfabrikate
- Dämmerungsschalter, Geräuschempfindlichkeit und Zeit stufenlos einstellbar
- Unterputz (UP)

nicht im Lieferumfang enthalten:

- Zubehör wie Standard-Abdeckung IP20 oder IP54 (obligatorisch)
- Zubehör wie Aufputzsockel (optional)

Reichweite:

- in 1,10 m Montagehöhe ca.6 m
- in 2,20 m Montagehöhe ca.8 m

10BC01A + BEG Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/1Kanal/180°/10m

- Reichweite: 180°

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT Indoor 180-R-UP / Reichweite 180° / Art.Nr.:BEG92665 oder

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BC01B + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92630**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BC01C + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/verk.w.

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: verkehrsweiß (RAL9016)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe verkehrsweiß / Art.Nr.:**BEG92631**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BC01D + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/cremeweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: cremeweiß (RAL1013)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe cremeweiß / Art.Nr.:**BEG92632**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BC01E + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/Edelstahl

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik (RAL9006)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG92633**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BC01F + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/anthrazit

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: anthrazit (RAL7021)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe anthrazit / Art.Nr.:**BEG92634**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BC01G + BEG Abdeckung IP54 f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP54 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92139**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BC01H + BEG Sockel f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/reinweiß

Sockel zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart je nach Abdeckung IP20 oder IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Gehäuse aus hochwertigem, UV-beständigem PC
- Abmessungen des Rahmens: 88 x 88 x 42 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT AP-Sockel / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92141**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BD + Lichtsteuergeräte/UP-Bewegungsmelder elektr. (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzählungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

10BD01 + UP-Bewegungsmelder (Automatik-Schalter) elektronisch, Sensoreinsatz Indoor.

- in 2 Draht-Technik
- ohne Null-Leiter

- zum Betrieb von Glühlampen von 40W bis 300W
- minimale Anschlussleistung 40W
- schnelle und einfache Montage
- passend für gängige Unterputz-Schalterfabrikate
- Dämmerungsschalter, Geräuschempfindlichkeit und Zeit stufenlos einstellbar
- Unterputz (UP)

nicht im Lieferumfang enthalten:

- Zubehör wie Standard-Abdeckung IP20 oder IP54 (obligatorisch)
- Zubehör wie Aufputzsockel (optional)

Reichweite:

- in 1,10 m Montagehöhe ca.6 m
- in 2,20 m Montagehöhe ca.8 m

10BD01A + BEG Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/1Kanal/180°/10m

- Reichweite: 180°

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT Indoor 180-T-UP / Reichweite 180° / Art.Nr.:**BEG92664** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BD01B + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92630**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BD01C + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/verk.w.

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: verkehrsweiß (RAL9016)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe verkehrsweiß / Art.Nr.:**BEG92631**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BD01D + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/cremeweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: cremeweiß (RAL1013)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat

- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe cremeweiß / Art.Nr.:**BEG92632**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BD01E + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/Edelstahl

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik (RAL9006)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG92633**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BD01F + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/anthrazit

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: anthrazit (RAL7021)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe anthrazit / Art.Nr.:**BEG92634**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BD01G + BEG Abdeckung IP54 f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP54 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92139**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BD01H + BEG Sockel f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/reinweiß

Sockel zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart je nach Abdeckung IP20 oder IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Gehäuse aus hochwertigem, UV-beständigem PC
- Abmessungen des Rahmens: 88 x 88 x 42 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT AP-Sockel / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92141**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BE + Lichtsteuergeräte/UP-Präsenzmelder Master (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzählungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

10BE01 + UP-Präsenzmelder (Automatik-Schalter) Master, Sensoreinsatz Indoor.

- 2 Kanal Ausführung mit zwei unabhängig voneinander arbeitenden Schaltkreisen zum Schalten von Licht und anderer Verbraucher (z.B. Lüfter und Heizungsregler) gemäß ÖNORM EN 60669
- leistungsstarke Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.5 - 2000 Lux, d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- schalten auch über Taster
- schnelle und einfache Montage
- passend für gängige Unterputz-Schalterfabrikate
- Dämmerungsschalter und Zeit stufenlos einstellbar
- Unterputz (UP)
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar
- Anzahl der elektrischen Vorschaltgeräte: abhängig von Typ und Fabrikat, gesamt schaltbar max. 140µF

nicht im Lieferumfang enthalten:

- Zubehör wie Standard-Abdeckung IP20 oder IP54 (obligatorisch)
- Zubehör wie Aufputzsockel (optional)
- fernbedienbar z.B. mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS (optional)

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC, 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Schaltkanal 2 für z.B. HKL:

- Schließer NO, Kontakt 230V, 3A $\cos\phi=1$
- Zeiteinstellung: 5 min. - 120 min. oder Impuls
- Verzögerungszeit: 5 min. für Zeiteinstellung > 15 min., Alarm-Impuls, 3 Imp./10 s

Reichweite:

- in 1,10 m Montagehöhe ca.6 m
- in 2,20 m Montagehöhe ca.8 m

10BE01A + BEG Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/2Kanal/180°/10m

- Reichweite: 180°

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT Indoor 180-M-2C / Reichweite 180° / Art.Nr.:**BEG92661** oder

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BE01B + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92630**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BE01C + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/verk.w.

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: verkehrsweiß (RAL9016)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe verkehrsweiß / Art.Nr.:**BEG92631**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BE01D + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/cremeweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: cremeweiß (RAL1013)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe cremeweiß / Art.Nr.:**BEG92632**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BE01E + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/Edelstahl

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik (RAL9006)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG92633**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BE01F + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/anthrazit

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: anthrazit (RAL7021)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe anthrazit / Art.Nr.:**BEG92634**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BE01G + BEG Abdeckung IP54 f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP54 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92139**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BE01H + BEG Sockel f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/reinweiß

Sockel zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart je nach Abdeckung IP20 oder IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Gehäuse aus hochwertigem, UV-beständigem PC
- Abmessungen des Rahmens: 88 x 88 x 42 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT AP-Sockel / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92141**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BF + Lichtsteuergeräte/UP-Präsenzmelder Slave (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzählungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

10BF01 + UP-Präsenzmelder (Automatik-Schalter) Slave, Sensoreinsatz Indoor.

- permanente Erkennung von Bewegungen, unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schaltimpulses zum Master bei erkannter Bewegung, jedoch kein

- Impulssenden, wenn bereits ein andere Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- schnelle und einfache Montage
- passend für gängige Unterputz-Schalterfabrikate
- Unterputz (UP)

nicht im Lieferumfang enthalten:

- Zubehör wie Standard-Abdeckung IP20 oder IP54 (obligatorisch)
- Zubehör wie Aufputzsockel (optional)

Elektrische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%

Reichweite:

- in 1,10 m Montagehöhe ca.6 m
- in 2,20 m Montagehöhe ca.8 m

10BF01A + BEG Sensoreinsatz Indoor 180-S/2Kanal/180°/10m

- Reichweite: 180°

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT Indoor 180-S / Reichweite 180° / Art.Nr.:**BEG92660** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BF01B + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92630**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BF01C + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/verk.w.

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: verkehrsweiß (RAL9016)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe verkehrsweiß / Art.Nr.:**BEG92631**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BF01D + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/cremeweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: cremeweiß (RAL1013)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat

- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe cremeweiß / Art.Nr.:**BEG92632**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BF01E + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/Edelstahl

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik (RAL9006)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG92633**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BF01F + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/anthrazit

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: anthrazit (RAL7021)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe anthrazit / Art.Nr.:**BEG92634**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BF01G + BEG Abdeckung IP54 f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP54 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92139**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BF01H + BEG Sockel f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/reinweiß

Sockel zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart je nach Abdeckung IP20 oder IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Gehäuse aus hochwertigem, UV-beständigem PC
- Abmessungen des Rahmens: 88 x 88 x 42 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT AP-Sockel / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92141**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG + Lichtsteuergeräte/Decken-Bewegungsmelder (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzählungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

10BG01 + Decken-Bewegungsmelder für den Innenbereich.

- arbeitet wie ein Standard-Außenbewegungsmelder
- Optik wie Präsenzmelder
- 1 Kanal Ausführung für Schaltung von Licht
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- leistungsstarke Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- Lichtmessung: Tageslicht- und Kunstlicht, jedoch nicht für eine Lichtregelung
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC, 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 30 sec. - 30 min. oder Impuls

Technische Daten:

- Spannung: 230 VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II / CE
- Schutzart: IP44 (Aufputz), IP20 (Deckeneinbau)

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

10BG01A + BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/1Kanal/AP/360°/10m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 53 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-1C-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92190** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG01B + BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/1Kanal/AP/MICRO/360°/10m/ws

Mit integriertem Mikrofon mit einstellbarem Schwellwert.

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 53 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-1C-AP MICRO / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92219** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG01C + BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/1Kanal/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 83 x 81 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92196** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG01D + BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/1Kanal/DE/MICRO/360°/10m/ws

Mit integriertem Mikrofon mit einstellbarem Schwellwert.

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 83 x 81 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-1C-DE MICRO / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92184** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG01E + BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/1Kanal/UP/360°/10m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 63 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-1C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92186** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG02 + **Decken-Bewegungsmelder für den Innen- und Außenbereich.**

- arbeitet wie ein Standard-Außenbewegungsmelder
- Optik wie Präsenzmelder
- 2 Kanal Ausführung mit 2 unabhängig voneinander arbeitenden Schaltkanälen zum Schalten von Licht und anderer Verbraucher (z.B. Lüfter, Heizungsregler) gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- leistungsstarke Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- Lichtmessung: Tageslicht- und Kunstlicht, jedoch nicht für eine Lichtregelung
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II / CE
- Schutzart: IP20

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC, 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 30 sec. - 30 min. oder Impuls

Schaltkanal 2 für z.B. HKL:

- Schließer NO, Kontakt 230V, 3A $\cos\phi=1$
- Zeiteinstellung: 5 min. - 120 min.
- Verzögerungszeit 5 min. für Zeiteinstellung > 15 min., Alarm-Impuls, 3 Imp./10 s

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

10BG02A + **BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/2Kanal/DE/360°/10m/ws**

Deckeneinbau (DE)

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 83 x 81 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-2C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92198** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG02B + **BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/2Kanal/UP/360°/10m/ws**

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 63 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-2C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92188** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG11 + Decken-Bewegungsmelder für den Innen- und Außenbereich.

- arbeitet wie ein Standard-Außenbewegungsmelder
- Optik wie Präsenzmelder
- 1 Kanal Ausführung für Schaltung von Licht
- große Reichweite
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- leistungsstarke Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- Lichtmessung: Tageslicht- und Kunstlicht, jedoch nicht für eine Lichtregelung
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar z.B. mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD3N Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC, 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 30 sec. - 30 min. oder Impuls

Technische Daten:

- Spannung: 230 VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP44 (Aufputz), IP20 (Unterputz und Deckeneinbau)

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.24 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.8 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.6,4 m Ø

10BG11A + BEG Decken-Bewegungsmelder PD4/1Kanal/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 109 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-1C-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92144** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG11B + BEG Decken-Bewegungsmelder PD4/1Kanal/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 109 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92149** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG11C + BEG Decken-Bewegungsmelder PD4/1Kanal/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 109 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-1C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92151** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG21 + Decken-Bewegungsmelder für den Innen- und Außenbereich.

- mit schmalen Erfassungsbereich
- große Reichweite bis zu 40 m speziell für Korridore
- für frontales Zugehen in schmalen Korridoren
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- leistungsstarke Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen mit Einschaltstrombegrenzung für EVG
- Lichtmessung: Tageslicht- und Kunstlicht, jedoch nicht für eine Lichtregelung
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar z.B. mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD3N Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC, 8,7A cosφ=1, 1000VA cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 30 sec. - 30 min. oder Impuls

Technische Daten:

- Spannung: 230 VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP44 (Aufputz), IP20 (Deckeneinbau)

Erfassungsbereich in der Hauptachse (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehend (tangential): ca.36 bis 40 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.20 m Ø

10BG21A + BEG Decken-Bewegungsmelder PD4/1Kanal/AP/Korridor/40m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 109 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-1C-K-AP / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92270** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG21B + BEG Decken-Bewegungsmelder PD4/1Kanal/DE/Korridor/40m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 106 x 90 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-1C-K-DE / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92274** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG31 + Mini-Decken-Bewegungsmelder für den Innenbereich.

- 1 Kanal Ausführung für Schaltung von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Spezialausführung mit Federklemmen für den Einbau direkt in Leuchten oder abgehängte Decken
- Abmessungen des sichtbaren Teils des Melders nur 45 mm und 12 mm Höhe
- Lichtmessung: Tageslicht- und Kunstlicht, jedoch nicht für eine Lichtregelung
- Einstellungen von Dämmerungswert und Nachlaufzeit mit Potentiometer am Sensorkopf
- Sensor- und Leistungsteil getrennt

Schaltkanal 1 für Licht:

- 1000W, 230VAC, $\cos\phi=1$, 500W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 30 sec. - 30 min. oder Impuls

Technische Daten:

- Spannung: 230 VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: Verbindung von Sensor- und Leistungsteil mittels Westernstecker RJ11
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

10BG31A + BEG Decken-Bewegungsmelder PD9/1Kanal/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 37 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92902** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BG31B + BEG Decken-Bewegungsmelder PD9/1Kanal/DE/360°/10m/Edelstahl

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 37 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Farbe: Edelstahl-Optik

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe Edelstahl-Optik /
Art.Nr.: **BEG92903** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH + Lichtsteuergeräte/Decken-Präsenzmelder Master (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzahlungen/Zubehör:

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben
Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden
nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition
angeboten bzw. ausgeführt.

10BH01 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalter auch über Taster
- Optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-1C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\varphi=1$, 1150W $\cos\varphi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

10BH01A + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/1Kanal/AP/360°/10m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 50 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-1C-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92550** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH01B + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/1Kanal/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 80 x 84,5 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92565** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH01C + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/1Kanal/UP/360°/10m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-1C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92555** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH02 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalter über Taster
- Optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-1C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II / CE
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.24 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.8 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.6,4 m Ø

10BH02A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-1C-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92580** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH02B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92585** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH02C + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-1C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92575** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH03 + Mini-Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalter über Taster
- Sensor- und Leistungsteil getrennt
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-1C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: Verbindung von Sensor- und Leistungsteil mittels Westernstecker RJ11
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

10BH03A + BEG Decken-Präsenzmelder PD9/1Kanal/DE/360°/10m/IP20/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 28 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92900** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH03B + BEG Decken-Präsenzmelder PD9/1Kanal/DE/360°/10m/IP20/Edelst.

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°

- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 28 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Farbe: Edelstahloptik

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.: **BEG92901** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH04 + **Mini-Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich (Feuchträumen).**

- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalten auch über Taster möglich
- Sensor- und Leistungsteil getrennt
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD9 Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A cosφ=1, 1150VA cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230 VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: Verbindung von Sensor- und Leistungsteil mittels Westernstecker RJ11
- Kabellänge Sensorteil: 3,5 m
- Leistungsteil: fingersichere Anschlussklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart Sensorteil: IP65

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

10BH04A + **BEG Decken-Präsenzmelder PD9/1Kanal/DE/360°/10m/IP65/ws**

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 154 x 38 x 25 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-SDB-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92912** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH04B + BEG Decken-Präsenzmelder PD9/1Kanal/DE/360°/10m/IP65/Edelst.

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 154 x 38 x 25 mm
- Farbe: Edelstahl-Optik

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-SDB-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe
Edelstahl-Optik / Art.Nr.: **BEG92913** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH11 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit zwei unabhängig voneinander arbeitenden Schaltkanälen zum Schalten von Licht und anderer Verbraucher (z.B. Lüfter oder Heizungsregeler) gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalten auch über Taster
- Optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-2C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Schaltkanal 2 z.B. HKL:

- Schließer NO, Kontakt 230V,
- 3A $\cos\phi=1$
- Zeiteinstellung: 5 min. -120 min. oder Impuls
- Verzögerungszeit 5 min. für Einstellung >15 min. Alarm-Impuls 3 Imp./10s.

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

10BH11A + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/2Kanal/AP/360°/10m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 50 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-2C-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92150** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH11B + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/2Kanal/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 80 x 84,5 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-2C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92165** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH11C + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/2Kanal/UP/360°/10m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-2C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92155** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH12 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit zwei unabhängig voneinander arbeitenden Schaltkanälen zum Schalten von Licht und anderer Verbraucher (z.B. Lüfter oder Heizungsregeler) gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbausomat
- Schalten auch über Taster
- Optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-2C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Schaltkanal 2 z.B. HKL:

- Schließer NO, 230V,
- 3A $\cos\phi=1$
- Zeiteinstellung: 5 min. - 120 min. oder Impuls
- Verzögerungszeit 5 min. für Einstellung >15 Min.Alarm-Impuls 3 Imp./10s.

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Klemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II / CE
- Schutzart: IP54 (Aufputz), IP20 (Unterputz und Deckeneinbau)

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.24 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.8 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.6,4 m Ø

10BH12A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 50 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92140** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH12B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 80 x 84,5 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92148** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH12C + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm

- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92255** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH21 + **Decken-Präsenzmelder Master für Korridore.**

- mit schmalen Erfassungsbereich und großer Reichweite bis zu 40 m
- mit zwei unabhängig voneinander arbeitenden Schaltkanälen zum Schalten von Licht und anderer Verbraucher (z.B. Lüfter oder Heizungsregeler) gemäß ÖNORM EN 60669
- für frontales Zugehen in schmalen Korridoren
- leistungsstarkes Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen mit Einschaltstrombegrenzungen für EVG
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-2C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2000W, 230VAC,
- 8,7A $\cos\phi=1$, 1000W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls

Schaltkanal 2 z.B. HKL:

- Schließer NO, Kontakt 230V,
- 3A $\cos\phi=1$
- Zeiteinstellung: 5 min. - 120 min. oder Impuls
- Verzögerungszeit 5 min. für Einstellung >15 min. Alarm-Impuls 3 Imp./10s.

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Klemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP54 (Aufputz), IP20 (Deckeneinbau)

Erfassungsbereich in der Hauptachse (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.36-40 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.20 m Ø

10BH21A + **BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal/AP/Korridor/40m/ws**

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 101 x 76 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-K-AP / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92440** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH21B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal/DE/Korridor/40m/ws

Deckeneinbau(DE).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-K-DE / Erfassungsbereich Korridor/ Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92143** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH21C + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal/UP/Korridor/40m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-K-UP / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92443** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH31 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit zwei Kanälen zur unabhängigen Beleuchtungssteuerung von zwei Beleuchtungszonen gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- zwei gerichtete Lichtmessungen für 2 Beleuchtungsbereiche (z.B. Fensterzone und Innenzone)
- unabhängige Beleuchtungssteuerung
- leistungsstarkes Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- mit Einschaltstrombegrenzung für EVG
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen der aktuellen Lichtwerte für beide Kanäle
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalten auch über Taster
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-DUO Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 und 2 für Licht:

- Schließer NO, 2000W, 230VAC,
- 8,7A $\cos\phi=1$, 1000W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls

- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Klemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP54 (Aufputz), IP20 (Deckeneinbau)

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.2 x 12 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.2 x 4 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.2 x 3,2 m Ø

10BH31A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal DUO/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 101 x 76 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-DUO-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92158** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH31B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal DUO/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-DUO DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92251** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH31C + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal DUO/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-DUO-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92252** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH41 + **Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.**

- mit zwei gerichteten Lichtmessungen für 2 Beleuchtungszonen (z.B. für eine Fensterzone und Innenzone)
- unabhängige Beleuchtungssteuerung
- zusätzlicher potentialfreier Schaltkanal für Tafelbeleuchtung
- leistungsstarkes Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- mit Einschaltstrombegrenzung für EVG
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-1200 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen der aktuellen Lichtwerte für beide Kanäle
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Eingangskontakt 230V für Taster 1 zum Ein-/Ausschalten der Beleuchtung
- Eingangskontakt 230V für Taster 2 zum Ein-/Ausschalten der Tafelbeleuchtung
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD4-TRIO Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 und 2 für Licht:

- Schließer NO, 3000W, 230VAC, $\cos\phi=1$,
- 1500W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 1 - 60 min./Test mit Potentiometer
- Zeiteinstellung: 5 - 90 min./Test mit Fernbedienung

Schaltkanal 3 für Tafelbeleuchtung (rein bewegungs- oder tageslichtabhängig):

- Schließer NO, 3000W, 230VAC, $\cos\phi=1$,
- 1500W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 1 - 60 min./Test mit Potentiometern
- Zeiteinstellung: 5 - 90 min./Test mit Fernbedienung

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Klemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.2 x 12 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.2 x 4 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.2 x 3,2 m Ø

10BH41A + **BEG Decken-Präsenzmelder PD4/3Kanal TRIO/AP/360°/24m/ws**

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 124 x 85 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-3C-TRIO-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92740** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH41B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/3Kanal TRIO/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 117 x 100 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-3C-TRIO DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92745** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH51 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit einem Dimmausgang für eine präsenzgeführte Konstantlichtregelung
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbausgang
- Dimmen auch über Taster
- Orientierungslicht als Dauerlicht und über Timer einstellbar
- Optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PDim Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A cosφ=1, 1150W cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 1 min. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Dimmausgang 1 für Licht:

- 1-10 VDC Schnittstelle, max. 50 EVG an einer Steuerleitung bei max. Steuerleitungslänge von 100 m mit 0,75 mm²

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Schnittstelle: 1-10 VDC zur Regelung von dimmbaren EVG's
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

10BH51A + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/1Kanal DIM/AP/360°/10m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 50 mm

- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-DIM-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92153** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH51B + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/1Kanal DIM/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 80 x 84,5 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-DIM-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92167** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH51C + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/1Kanal DIM/UP/360°/10m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-DIM-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92157** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH52 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit einem Dimmausgang für eine präsenzgeführte Konstantlichtregelung
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Dimmen auch über Taster
- Orientierungslicht als Dauerlicht und über Timer einstellbar
- Schalter über Taster
- Optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PDim Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A cosφ=1, 1150W cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 1 min. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb

- Sabotageschutz

Dimmausgang 1 für Licht:

- 1-10 VDC Schnittstelle, max. 50 EVG an einer Steuerleitung bei max. Steuerleitungslänge von 100 m mit 0,75 mm²

Technische Daten:

- Spannung: 230 VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Schnittstelle: 1-10 VDC zur Regelung von dimmbaren EVG`s
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II / CE
- Schutzart: IP54 (Aufputz), IP20 (Deckeneinbau, Unterputz)

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.24 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.8 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.6,4 m Ø

10BH52A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal DIM/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 101 x 76 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-DIM-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92147** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH52B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal DIM/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-DIM-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92247** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH52C + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal DIM/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-DIM-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92248** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH61 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit zwei Dimmausgängen zur unabhängigen Beleuchtungssteuerung von zwei Beleuchtungszonen gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- zwei gerichtete Lichtmessungen für 2 Beleuchtungsbereiche (z.B. Fensterzone und Innenzone)
- unabhängige Beleuchtungssteuerung
- leistungsstarkes Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- mit Einschaltstrombegrenzung für EVG
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen der aktuellen Lichtwerte für beide Kanäle
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Dimmen auch über Taster
- Orientierungslicht als Dauerlicht und über Timer einstellbar
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PDim Fernbedienung. z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 und 2 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 1 min. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Dimmausgang für 1 und 2 für Licht:

- 1-10 VDC Schnittstelle, max. 50 EVG an einer Steuerleitung bei max. Steuerleitungslänge von 100 m mit 0,75 mm²

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Schnittstelle: 1-10 VDC zur Regelung von dimmbaren EVG's
- Anschluss: schraubenlose Klemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP54 (Aufputz), IP20 (Deckeneinbau, Unterputz)

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.2 x 12 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.2 x 4 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.2 x 3,2 m Ø

10BH61A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal DUO-DIM/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 95 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-DUO-DIM-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92271** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH61B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal DUO-DIM/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-DUO-DIM DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92272** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH61C + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal DUO-DIM/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-DUO-DIM -UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92273** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH71 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit zwei gerichteten Lichtmessungen für 2 Beleuchtungszonen (z.B. für eine Fensterzone und Innenzone)
- unabhängige Beleuchtungssteuerung mit zusätzlichem potentialfreien Schaltkanal für Tafelbeleuchtung
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-1200 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen der aktuellen Lichtwerte für beide Kanäle
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Dimmen auch über Taster
- Orientierungslicht als Dauerlicht und über Timer einstellbar
- Eingangskontakt 230V für Taster 1 zum Ein-/Ausschalten der Beleuchtung
- Eingangskontakt 230V für Taster 2 zum Ein-/Ausschalten der Tafelbeleuchtung
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PDim Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Kanal 1 für Lichtschaltung:

- Schließer NO, 3000W, 230VAC, $\cos\phi=1$,
- 1500W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 1 - 60 min./Test mit Potentiometern
- Zeiteinstellung: 5 - 90 min./Test mit Fernbedienung

Dimmausgang 1 und 2 für Licht:

- 1-10 VDC Schnittstelle, max. 50 EVG an einer Steuerleitung bei max. Steuerleitungslänge von 100 m mit 0,75 mm²

Kanal 2 für Tafelbeleuchtung:

- Schließer NO, 3000W, 230VAC, cosφ=1,
- 1500W cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 1 - 60 min./Test mit Potentiometern
- Zeiteinstellung: 5 - 90 min./Test mit Fernbedienung

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Schnittstelle: 1-10 VDC zur Regelung dimmbarer EVG's
- Anschluss: schraubenlose Klemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.2 x 12 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.2 x 4 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.2 x 3,2 m Ø

10BH71A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/3Kanal TRIO-DIM/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 124 x 85 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-TRIO-DIM-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92730** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH71B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/3Kanal TRIO-DIM/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 117 x 100 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-TRIO-DIM DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92735** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH75 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- für Montage in großen Höhen (GH) von bis zu 10 m
- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat

- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD4-GH Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II / CE
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 10 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.44 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.22 m Ø

10BH75A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal/AP/360°/44m/GH/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 165 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-1C-GH-AP / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92245** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH76 + Mini-Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- für Montage in großen Höhen (GH) von bis zu 10 m
- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.20-1000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Sensor- und Leistungsteil getrennt
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-1C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 5 min. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II / CE

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 10 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.6 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø

10BH76A + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder PD9/1Kanal/DE/360°/6m/GH/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92923** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH76B + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder PD9/1Kanal/DE/360°/6m/GH/ES

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik (ES)

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG92925** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH77 + Mini-Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich (Feuchträumen).

- für Montage in großen Höhen (GH) von bis zu 10 m
- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca. 20 - 1000 Lux (d.h. Messen des Mischlichts, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschaltetem Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Sensor- und Leistungsteil getrennt
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-1C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal für 1 Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC

- 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 5 min. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Tasten für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II / CE
- Schutzklasse: IP65

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 10 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 6 m Ø
- frontales gehen (radial): ca. 6 m Ø

10BH77A + BEG Mini-Decken-Präsenzmeld.PD9/1Kanal/DE/360°/6m/GH/IP65/ws

Deckeneinbau (DE)

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 35 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxxH): 154 x 38 x 40 mm
- Farbe: weiß (ws)

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / IP65 / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92931** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH77B + BEG Mini-Decken-Präsenzmeld.PD9/1Kanal/DE/360°/6m/GH/IP65/ES

Deckeneinbau (DE)

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 35 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxxH): 154 x 38 x 40 mm
- Farbe: Edelstahl-Optik (ES)

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / IP65 / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.: **BEG92932** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH81 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich mit quadratischem Erfassungsbereich.

- mit zwei unabhängig voneinander arbeitenden Schaltkanälen zum Schalten von Licht und anderen Verbraucher wie z.B. Lüfter oder Heizungsregler, gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalten auch über Taster
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-2C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Schaltkanal 2 für z.B. HKL:

- Schließer NO, Kontakt 230V, 3A $\cos\phi=1$
- Zeiteinstellung: 5 min. - 120min. oder Impuls
- Verzögerungszeit 5 min. für Zeiteinstellung > 15min.
- Alarm-Impuls 3 Imp./10sec.

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich quadratisch (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 7,5 x 7,5 m
- frontales Gehen (radial): ca. 4,5 x 4,5 m
- sitzende Tätigkeit: ca. 4,2 x 4,2 m

10BH81A + BEG Decken-Präsenzmelder PD1/2Kanal/AP/4x90°/7,5m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 4 x 90°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 90 mm
- Schutzart: IP54
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD1-M-2C-AP / Erfassungsbereich 4x90° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92877** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH81B + BEG Decken-Präsenzmelder PD1/2Kanal/DE/4x90°/7,5m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 4 x 90°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 90 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD1-M-2C-DE / Erfassungsbereich 4x90° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92874** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH81C + BEG Decken-Präsenzmelder PD1/2Kanal/UP/4x90°/7,5m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 4 x 90°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 70 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD1-M-2C-UP / Erfassungsbereich 4x90° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92870** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BH91 + Mini-Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich (Feuchträumen).

- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.20-1000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalter auch über Taster
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-1C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 5 min. - 30 min. oder Impuls
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 0,35W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP65

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

10BH91A + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder PICO/1Kanal/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 33 x 60 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PICO-M-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92712** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI + Lichtsteuergeräte/Decken-Präsenzmelder Slave (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzählungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

10BI01 + Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich mit quadratischem Erfassungsbereich.

- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich quadratisch (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 7,5 x 7,5 m
- frontales Gehen (radial): ca. 4,5 x 4,5 m
- sitzende Tätigkeit: ca. 4,2 x 4,2 m

10BI01A + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD1/AP/4x90°/7,5m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 4 x 90°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 80 mm
- Schutzart: IP54
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD1-S-AP / Erfassungsbereich 4x90° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92178** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI01B + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD1/DE/4x90°/7,5m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 4 x 90°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 84 mm
- Schutzart: IP20

- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD1-S-DE / Erfassungsbereich 4x90° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92175** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI01C + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD1/UP/4x90°/7,5m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 4 x 90°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD1-S-UP / Erfassungsbereich 4x90° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92172** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI05 + Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich.

- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca. 4 m Ø

10BI05A + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD2/AP/360°/10m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 50 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-S-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92152** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI05B + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD2/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 80 x 84,5 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-S-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92166** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI05C + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD2/UP/360°/10m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-S-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92156** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI10 + Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich.

- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 24 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 8 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca. 6,4 m Ø

10BI10A + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 101 x 76 mm
- Schutzart: IP54
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92142** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI10B + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92254** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI10C + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92163** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI15 + Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich.

- schmaler Erfassungsbereich und große Reichweite von bis zu 40 m
- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- Sensor und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich in der Hauptachse (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 36 - 40 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 20 m Ø

10BI15A + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/AP/Korridor/40m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 101 x 76 mm
- Schutzart: IP54
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-K-AP / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92442** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI15B + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/DE/Korridor/40m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-K-DE / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92444** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI15C + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/UP/Korridor/40m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-K-UP / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92445** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI20 + Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich.

- für Montage in großen Höhen (GH) von bis zu 10 m
- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- Sensor und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 10 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 44 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 22 m Ø

10BI20A + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/AP/360°/44m/GH/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-GH-AP / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92265** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI25 + Mini-Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich.

- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor und Leistungsteil getrennt

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich in der Hauptachse (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca. 4 m Ø

10BI25A + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder Slave PD9/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 28 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-S-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92905** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI25B + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder Slave PD9/DE/360°/10m/ES

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 28 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24

- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik (ES)

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-S-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.: **BEG92906** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI30 + Mini-Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich.

- für Montage in großen Höhen (GH) von bis zu 10 m
- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- Sensor und Leistungsteil getrennt

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 10 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 6 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 6 m Ø

10BI30A + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder Slave PD9/DE/360°/6m/GH/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-S-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92928** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI30B + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder Slave PD9/DE/360°/6m/GH/ES

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-S-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / Farbe

Edelstahl-Optik / Art.Nr.: **BEG92929** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI40 + **Mini-Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich (Feuchträumen).**

- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- nur Sensorteil, Kabellänge 3 m

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca. 4 m Ø

10BI40A + **BEG Mini-Decken-Präsenzmelder Slave PD9/DE/360°/10m/IP65/ws**

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 35 x 28 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 154 x 38 x 25 mm
- Schutzart: IP65
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-S-SDB-DE / Erfassungsbereich 360° / IP65 / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92915** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI45 + **Mini-Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich (Feuchträumen).**

- für Montage in großen Höhen (GH) von bis zu 10 m
- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- nur Sensorteil, Kabellänge 3 m

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 10 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 6 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 6 m Ø

10BI45A + BEG Mini-Decken-Präsenzmeld.Slave PD9/DE/360°/6m/GH/IP65/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 35 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 154 x 38 x 25 mm
- Schutzart: IP65
- Farbe: weiß (ws)

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-S-SDB-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / IP65 / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92933** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BI50 + Mini-Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich (Feuchträumen).

- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 0,35W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca. 4 m Ø

10BI50A + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder Slave PICO/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 33 x 60 mm
- Schutzart: IP65
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PICO-S-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92700** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BJ + Lichtsteuergeräte/Bewegungsmelder Hochfrequenz (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzahlungen/Zubehör:

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabe-gesetz (BVerG) nicht geeignet.

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

10BJ01 + **Hochfrequenz-Bewegungsmelder (HF) mit Dämmerungsschalter.**

- speziell für Anwendungen ohne direkten Sichtkontakt
- Reichweite, Dämmerungswert (2-2000 Lux) und Nachlaufzeit einstellbar
- extrem kurze Ansprechzeit

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 1200W $\cos\phi=1$, 230VAC
- Zeiteinstellung: 5sec. - 15min. oder Impuls

Technische Daten:

- Spannung : 230 VAC +6%/-10%
- HF-Sendeleistung: <1mW auf 5,8GHz
- Umgebungstemperatur: -15°C - +50°C
- Schutzklasse: II
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat

10BJ01A + **BEG Bewegungsmelder HF-MD1/1Kanal/UP/360°/8m/ws**

Unterputz (UP)

- Erfassungsbereich: 360°
- Schutzart: IP20
- Abmessungen (LxBxH): 101 x 42 x 42 mm
- Farbe: weiß

z.B. SIBLIK/BEG LUXOMAT HF-MD1-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.: BEG94401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BJ01B + **BEG Bewegungsmelder HF-MD2/1Kanal/AP/360°/8m/ws**

Aufputz (AP)

- Erfassungsbereich: 360°
- Schutzart: IP20
- Abmessungen (ØxH): 117 x 45 mm
- Farbe: weiß

z.B. SIBLIK/BEG LUXOMAT HF-MD2-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG94402** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BK + Lichtsteuergeräte/Infrarot Fernbedienung (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzahlungen/Zubehör:

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

10BK01 + Aufzahlung (Az) auf Melder RC-Plus next für:

Infrarot (IR) Fernbedienung IR-RC im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.

Programme:

- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

10BK01A + Az IR Fernbedienung IR-RC (f.RC-Plus next)

SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-RC Art.Nr.: **BEG92000** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BK02 + Aufzahlung (Az) auf Melder LC-Plus 280 für:

Infrarot (IR) Fernbedienung IR-LC Plus im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.

Programme:

- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

10BK02A + Az IR Fernbedienung IR-LC Plus (f.LC-Plus 280)

SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-LC Plus Art.Nr.: **BEG92095** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BK03 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD4-1C(-K) für:

Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD3N im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.

Programme:

- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert

- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

10BK03A + Az IR Fernbedienung IR-PD3N (f.PD4-1C(-K))

SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD3N Art.Nr.: **BEG92105** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BK04 + Aufzahlung (Az) auf Melder Indoor 180-M-2C und PD1-M-2C für:

Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.

Programme:

- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

10BK04A + Az IR Fernbedienung IR-PD (f.Indoor 180-M-2C u.PD1-M-2C)

SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD Art.Nr.: **BEG92160** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BK05 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD2-M-1C, PD4-M-1C, PD9-M-1C(-GH) und PICO-M-1C für:

Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD-1C im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.

Programme:

- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

10BK05A + Az IR Fernbedienung IR-PD-1C (f.Serie M-1C(-GH))

SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD-1C Art.Nr.: **BEG92520** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BK06 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD9-M-1C-SDB(-GH) für:

Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD9 im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.

Programme:

- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

- 10BK06A** + **Az IR Fernbedienung IR-PD9 (f.PD9-M-1C-SDB(-GH))**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD9 Art.Nr.: **BEG92201** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 10BK07** + Aufzahlung (Az) auf Melder PD1-M-2C, PD2-M-2C und PD4-M-2C(-K) für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD-2C im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
 - Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
 - Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
 - Sabotage- und Kinderschutzfunktion
 - zurücksetzen aller Funktionen
 - Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
 - manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung
- 10BK07A** + **Az IR Fernbedienung IR-PD-2C (f.Serie M-2C(-K))**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD-2C Art.Nr.: **BEG92475** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 10BK08** + Aufzahlung (Az) auf Melder PD4-M-1C-GH für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD4-GH im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
 - Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
 - Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
 - Sabotage- und Kinderschutzfunktion
 - zurücksetzen aller Funktionen
 - Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
 - manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung
- 10BK08A** + **Az IR Fernbedienung IR-PD4-GH (f.PD4-M-1C-GH)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD4-GH Art.Nr.: **BEG92215** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 10BK09** + Aufzahlung (Az) auf Melder PD4-M-3C-TRIO für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD4-TRIO im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
 - Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
 - Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
 - Sabotage- und Kinderschutzfunktion
 - zurücksetzen aller Funktionen
 - Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
 - manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung
- 10BK09A** + **Az IR Fernbedienung IR-PD4-TRIO (f.PD4-M-3C-TRIO)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD4-TRIO Art.Nr.: **BEG92102** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 10BK10 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD4-M-2C-DUO für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD-DUO im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
 - Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
 - Sabotage- und Kinderschutzfunktion
 - zurücksetzen aller Funktionen
 - Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
 - manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung
- 10BK10A + **Az IR Fernbedienung IR-PD-DUO (f.PD4-M-2C-DUO)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD-DUO Art.Nr.: **BEG92092** .
- L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 10BK11 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD2-M-DIM, PD4-M-DIM, und PD4-M-DUO-DIM für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PDim im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
 - Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
 - Sabotage- und Kinderschutzfunktion
 - zurücksetzen aller Funktionen
 - Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
 - manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung
- 10BK11A + **Az IR Fernbedienung IR-PDim (f.Serie M-DIM u. M-DUO-DIM)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PDim Art.Nr.: **BEG92200** .
- L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 10BK12 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD4-M-TRIO-DIM für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD4-TRIO im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
 - Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
 - Sabotage- und Kinderschutzfunktion
 - zurücksetzen aller Funktionen
 - Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
 - manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung
- 10BK12A + **Az IR Fernbedienung IR-PD4-TRIO (f.PD4-M-TRIO-DIM)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD4-TRIO Art.Nr.: **BEG92097** .
- L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 10BK13 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD9-M-1C(-GH) für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD9E im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert

- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

10BK13A + Az IR Fernbedienung IR-PD9E (f.PD9-M-1C(-GH))

SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD9E Art.Nr.: **BEG92077** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BL + Lichtsteuergeräte/Zubehör f.AP Bewegungsm.3000VA(BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzählungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben
Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden
nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition
angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

10BL01 + Aufzählung (Az) auf Bewegungsmelder RC-plus next für:

Ecksocket RC-plus next

- für Außeneck-Montage der Bewegungsmelder
- hochwertiges, UV-beständiges Polycarbonat
- Abmessungen (ØxH): 71 x 34 mm

10BL01A + Az Ecksocket RC-plus next ws

Farbe weiß (ws).

SIBLIK/BEG LUXOMAT Ecksocket RC-plus next / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG97004**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

10BL01B + Az Ecksocket RC-plus next br

Farbe braun (br).

SIBLIK/BEG LUXOMAT Ecksocket RC-plus next / Farbe braun / Art.Nr.: **BEG97014**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 10BL01C** + **Az Ecksockel RC-plus next sw**
Farbe schwarz (sw).
SIBLIK/BEG LUXOMAT Ecksockel RC-plus next / Farbe schwarz / Art.Nr.: **BEG97024**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 10BL01D** + **Az Ecksockel RC-plus next ES**
Farbe Edelstahl-Optik (ES).
SIBLIK/BEG LUXOMAT Ecksockel RC-plus next / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.: **BEG97043**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 10BM** + **Lichtsteuergeräte/Zubehör für Deckenmelder (BEG-Siblik)**
Version: 2018
Aufzahlungen/Zubehör:
Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben
Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden
nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition
angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:
*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen
gemäß Bundesvergabe-gesetz (BVerG) nicht geeignet.*
*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert
werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der
Gleichwertigkeit ergänzen).*
- 10BM01** + Aufzahlung (Az) auf Decken-Bewegungsmelder und Decken-Präsenzmelder für:
Ballschutzkorb
 - zum Schutz vor Vandalismus und Beschädigung durch Bälle
 - Abmessungen (ØxH): 200 x 90 mm
 - Farbe: weiß (ws)
- 10BM01A** + **Az Ballschutzkorb ws**
SIBLIK/BEG LUXOMAT Ballschutzkorb / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92199** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 10BM05** + Aufzahlung (Az) auf Präsenzmelder PD2-AP u.PD4-AP für:
Sockel IP54
 - Erweiterung der Schutzart von IP20 auf IP54
 - aus hochwertigem und UV-beständigem Polycarbonat
 - Abmessungen (ØxH): 100 x 15 mm
 - Farbe: weiß (ws)

- 10BM05A + Az Sockel ws IP54 (f.Melder PD2-AP u.PD4-AP)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT Sockel IP54 / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92161** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 10BM10 + Aufzählung (Az) auf Präsenzmelder PD1-UP für:**
Aufputz-Dose IP54
• für die Aufputzmontage des Präsenzmelders
• Erweiterung der Schutzart von IP20 auf IP54
• Abmessungen (ØxH): 98 x 48 mm
• Farbe: weiß (ws)
- 10BM10A + Az Aufputz-Dose ws IP54 (f.Melder PD1-UP)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT Aufputz-Dose IP54 / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92171** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 10BM15 + Aufzählung (Az) auf Präsenzmelder PD2-AP und PD4-K-AP für:**
Wandhalterung
• für die Wandmontage des Aufputz (AP) Präsenzmelders
• Abmessungen (LxHxB): 130 x 53 x 100 mm
• Farbe: weiß (ws)
- 10BM15A + Az Wandhalterung ws (f.Melder PD2-AP u.PD4-K-AP)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT Wandhalterung / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92441** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 10BM20 + Aufzählung (Az) auf Präsenzmelder PD9 für:**
Abdeckring
• zum Aufschnappen auf Präsenzmelders
• Farbe: Edelstahl-Optik (ES)
- 10BM20A + Az Abdeckring ES (f.Melder PD9)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckring / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.: **BEG92237** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

22 + Systeme für intelligente E-Installationen (LB-Ergänzung)

Soweit in den Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen.

221A + Lichtsteuergeräte/AP-Bewegungsmelder 1000VA (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzahlungen/Zubehör:

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

221A01 + Außenbewegungsmelder.

- Sensorkopf in 3 Ebenen schwenkbar
- Reichweite durch Ausrichtung des Sensorkopfes justierbar
- kann mit externem Taster geschaltet werden durch Druck von ca.2 sec.
- Überwachung kompletter Hausseiten, Lagerhallen, Tiefgaragen oder Laderampen
- Reichweite, Dämmerungsschalter und Zeit stufenlos einstellbar
- inkl. Abdeckclippis zur gezielten Einschränkung des Erfassungsbereiches
- Aufputz (AP)

Technische Daten:

- Netzspannung: 230V~ +6%/-10%
- Schaltleistung: 1000W (4,5A/230V, $\cos\phi=1$)
- Reichweite: ca.12 m beim Gehen quer zur Erfassungsrichtung
- Zeiteinstellung: ca.4 sec. - 10 min.
- Dämmerungsschalter: ca.2 - 2500 Lux
- Schutzklasse II / CE
- Schutzgrad: IP44
- Abmessungen (ca.): L 90 x H 84 x B 67 mm
- Gehäuse aus hochwertigem, UV-geschütztem Polycarbonat
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Montagehöhe: min. 1,70 m

Reichweite (bei H=2,5 m / T=18°C):

- seitlich gehend (tangential): ca.12 m
- frontales Gehen (radial): bis zu 4 m

221A01A + BEG Außenbewegungsmelder LC-click/140°/12m/ws

- Reichweite: 140°
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-click / Reichweite 140° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG91001** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221A01B + BEG Außenbewegungsmelder LC-click/140°/12m/sw

- Reichweite: 140°
- Farbe: schwarz

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-click / Reichweite 140° / Farbe schwarz / Art.Nr.:**BEG91021**
oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221A01C + BEG Außenbewegungsmelder LC-click/200°/12m/ws

- Reichweite: 200°
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-click / Reichweite 200° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG91002**
oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221A01D + BEG Außenbewegungsmelder LC-click/200°/12m/sw

- Reichweite: 200°
- Farbe: schwarz

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-click / Reichweite 200° / Farbe schwarz / Art.Nr.:**BEG91022**
oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221A02 + Außenbewegungsmelder.

- verstellbare Kugelkopfoptik
- Einschränkung des Erfassungsbereiches durch Aufclippen verschiebbarer Lamellen, womit alle Erfassungsbereiche unterhalb 280° (wie z. B. 230°, 180°, 90° oder 60°) realisiert werden können
- 360°- Unterkriechschutz zum Ausblenden von Störquellen und für eine lückenlose Überwachung
- Wand- und Außeneckmontage (Ecksockel im Lieferumfang)
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Aufputz (AP)

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar z.B. mit Zubehör LUXOMAT® IR-LC Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Technische Daten:

- Netzspannung: 230V~ +6%/-10%
- Schaltleistung: 2000W (10A/230V, $\cos\phi=1$), 1000 W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 16 min. oder Impuls
- Dämmerungsschalter: 2 - 2500 Lux
- Schutzklasse II / CE
- Schutzgrad: IP44
- Abmessungen (ca.): L 110 x H 78 x B 68 mm

- Material: hochwertiges UV-beständiges Polycarbonat
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C

Reichweite (bei H = 2,5 m / T = 18°C):

- seitlich gehend (tangential): ca.16 m
- frontales Gehen (radial): bis zu 9 m

221A02A + BEG Außenbewegungsmelder LC-plus/280°/16m/ws

- Reichweite: 280°
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-plus / Reichweite 280° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG91008** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221A02B + BEG Außenbewegungsmelder LC-plus/280°/16m/br

- Reichweite: 280°
- Farbe: braun

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-plus / Reichweite 280° / Farbe braun / Art.Nr.:**BEG91018** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221A02C + BEG Außenbewegungsmelder LC-plus/280°/16m/sw

- Reichweite: 280°
- Farbe: schwarz

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-plus / Reichweite 280° / Farbe schwarz / Art.Nr.:**BEG91028** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221A02D + BEG Außenbewegungsmelder LC-plus/280°/16m/Edelstahl

- Reichweite: 280°
- Farbe: Edelstahl-Optik

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT LC-plus / Reichweite 280° / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG91048** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221B + Lichtsteuergeräte/AP-Bewegungsmelder 3000VA (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzahlungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabe-gesetz (BVerG) nicht geeignet.

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

221B01 + **Außenbewegungsmelder.**

- automatisches Einlesen des aktuellen Dämmerungswertes
- verstellbare Kugelkopfoptik mit 4 Erfassungsebenen
- stufenlose Einschränkung des Erfassungsbereiches
- inkl. zusätzlicher Abdeckclippis zur gezielten Einschränkung des Erfassungsbereiches
- schaltbarer 360°-Unterkriechschutz für eine lückenlose Erfassung und zum Ausblenden von Störquellen
- moderne Sensorik für eine verbesserte Erfassungsqualität gerade bei frontaler Annäherung
- Energieeinsparung durch dynamische Nachlaufzeitanpassung
- Wand-, Deckenmontage, Innen- oder Außeneckmontage
- Sofortige Inbetriebnahme mit Werksprogramm möglich
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- schaltbare Gehstestanzeige
- Aufputz (AP)

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar z.B. mit Zubehör LUXOMAT® IR-RC Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS
- Spezialsockel für die Eckmontage (außer RC-plus next 280 °)

Technische Daten:

- Netzspannung: 230V~ +6%/-10%
- Schaltleistung: 3000W 230V, $\cos\phi=1$, 1150 W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 16 min. oder Impuls für Gongfunktion
- Dämmerungsschalter: 2 - 2500 Lux
- Schutzklasse II / CE
- Schutzgrad: IP54
- Abmessungen (ca.): L 121 x H 85 x B 71 mm
- Material: hochwertiges UV-beständiges Polycarbonat
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C

Reichweite (bei H = 2,5 m / T = 18°C):

- seitlich gehend (tangential): ca.20 m
- frontales Gehen (radial): bis zu 6 m

221B01A + **BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/130°/20m/ws**

- Reichweite: 130°
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus next / Reichweite 130° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG97001** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221B01B + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/130°/20m/br

- Reichweite: 130°
- Farbe: braun

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus plus / Reichweite 130° / Farbe braun /
Art.Nr.:**BEG97011** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221B01C + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/130°/20m/sw

- Reichweite: 130°
- Farbe: schwarz

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus plus / Reichweite 130° / Farbe schwarz /
Art.Nr.:**BEG97021** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221B01D + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/230°/20m/ws

- Reichweite: 230°
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus plus / Reichweite 230° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG97002**
oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221B01E + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/230°/20m/br

- Reichweite: 230°
- Farbe: braun

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus plus / Reichweite 230° / Farbe braun /
Art.Nr.:**BEG97012** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221B01F + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/230°/20m/sw

- Reichweite: 230°
- Farbe: schwarz

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus plus / Reichweite 230° / Farbe schwarz /
Art.Nr.:**BEG97022** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221B03 + **Außenbewegungsmelder.**

- automatisches Einlesen des aktuellen Dämmerungswertes
- verstellbare Kugelkopfoptik mit 4 Erfassungsebenen
- stufenlose Einschränkung des Erfassungsbereiches
- inkl. zusätzlicher Abdeckclippis zur gezielten Einschränkung des Erfassungsbereiches
- schaltbarer 360°-Unterkriechschutz für eine lückenlose Erfassung und zum Ausblenden von Störquellen
- moderne Sensorik für eine verbesserte Erfassungsqualität gerade bei frontaler Annäherung
- Energieeinsparung durch dynamische Nachlaufzeitanpassung
- bis zu 570 m² überwachte Fläche
- Wand-, Deckenmontage, Innen- oder Außeneckmontage
- inkl. Spezialsockel für die Eckmontage
- sofortige Inbetriebnahme mit Werksprogramm möglich
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- schaltbare Gehstanzzeige
- Aufputz (AP)

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar z.B. mit Zubehör LUXOMAT® IR-RC Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Technische Daten:

- Netzspannung: 230V~ +6%/-10%
- Schaltleistung: 3000W 230V, $\cos\phi=1$, 1150 W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 16 min. oder Impuls für Gongfunktion
- Dämmerungsschalter: 2 - 2500 Lux
- Schutzklasse II / CE
- Schutzgrad: IP54
- Abmessungen (ca.): L 121 x H 85 x B 71 mm
- Material: hochwertiges UV-beständiges Polycarbonat
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C

Reichweite (bei H = 2,5 m / T = 18°C):

- seitlich gehend (tangential): ca.20 m
- frontales Gehen (radial): bis zu 6 m

221B03A + **BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/280°/20m/ws**

- Reichweite: 280°
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus next / Reichweite 280° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG97003** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221B03B + **BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/280°/20m/br**

- Reichweite: 280°
- Farbe: braun

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus next / Reichweite 280° / Farbe braun /
Art.Nr.: **BEG97013** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221B03C + BEG Außenbewegungsmelder RC-plus next/280°/20m/sw

- Reichweite: 280°
- Farbe: schwarz

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT RC-plus next / Reichweite 280° / Farbe schwarz /
Art.Nr.: **BEG97023** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221C + Lichtsteuergeräte/UP-Bewegungsmelder Relais (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzahlungen/Zubehör:

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben
Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden
nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition
angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

221C01 + UP-Bewegungsmelder (Automatik-Schalter) Relais, Sensoreinsatz Indoor.

- in Drei-Leiter-Technik
- für induktive, kapazitive und ohmsche Lasten
- reagiert auf Bewegung und Akustik
- 2300W $\cos\phi=1$, 1150VA, $\cos\phi=0,5$
- schnelle und einfache Montage
- passend für gängige Unterputz-Schalterfabrikate
- Dämmerungsschalter, Geräuschempfindlichkeit und Zeit stufenlos einstellbar
- Unterputz (UP)

nicht im Lieferumfang enthalten:

- Zubehör wie Standard-Abdeckung IP20 oder IP54 (obligatorisch)
- Zubehör wie Aufputzsockel (optional)

Reichweite:

- in 1,10 m Montagehöhe ca.6 m
- in 2,20 m Montagehöhe ca.8 m

221C01A + BEG Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/1Kanal/180°/10m

- Reichweite: 180°

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT Indoor 180-R-UP / Reichweite 180° / Art.Nr.:BEG92665 oder
Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221C01B + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92630**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221C01C + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/verk.w.

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: verkehrsweiß (RAL9016)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe verkehrsweiß / Art.Nr.:**BEG92631**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221C01D + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/cremeweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: cremeweiß (RAL1013)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe cremeweiß / Art.Nr.:**BEG92632**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221C01E + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/Edelstahl

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik (RAL9006)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG92633**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221C01F + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/anthrazit

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: anthrazit (RAL7021)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat

- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe anthrazit / Art.Nr.:**BEG92634**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221C01G + BEG Abdeckung IP54 f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP54 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92139**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221C01H + BEG Sockel f.Sensoreinsatz Indoor 180-R-UP/reinweiß

Sockel zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart je nach Abdeckung IP20 oder IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Gehäuse aus hochwertigem, UV-beständigem PC
- Abmessungen des Rahmens: 88 x 88 x 42 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT AP-Sockel / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92141**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221D + Lichtsteuergeräte/UP-Bewegungsmelder elektr. (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzählungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

221D01 + UP-Bewegungsmelder (Automatik-Schalter) elektronisch, Sensoreinsatz Indoor.

- in 2 Draht-Technik
- ohne Null-Leiter
- zum Betrieb von Glühlampen von 40W bis 300W
- minimale Anschlussleistung 40W
- schnelle und einfache Montage
- passend für gängige Unterputz-Schalterfabrikate
- Dämmerungsschalter, Geräuschempfindlichkeit und Zeit stufenlos einstellbar
- Unterputz (UP)

nicht im Lieferumfang enthalten:

- Zubehör wie Standard-Abdeckung IP20 oder IP54 (obligatorisch)
- Zubehör wie Aufputzsockel (optional)

Reichweite:

- in 1,10 m Montagehöhe ca.6 m
- in 2,20 m Montagehöhe ca.8 m

221D01A + BEG Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/1Kanal/180°/10m

- Reichweite: 180°

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT Indoor 180-T-UP / Reichweite 180° / Art.Nr.:**BEG92664** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221D01B + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92630**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221D01C + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/verk.w.

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: verkehrsweiß (RAL9016)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe verkehrsweiß / Art.Nr.:**BEG92631**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221D01D + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/cremeweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: cremeweiß (RAL1013)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe cremeweiß / Art.Nr.:**BEG92632**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221D01E + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/Edelstahl

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik (RAL9006)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG92633**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221D01F + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/anthrazit

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: anthrazit (RAL7021)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe anthrazit / Art.Nr.:**BEG92634**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221D01G + BEG Abdeckung IP54 f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP54 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92139**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221D01H + BEG Sockel f.Sensoreinsatz Indoor 180-T-UP/reinweiß

Sockel zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart je nach Abdeckung IP20 oder IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Gehäuse aus hochwertigem, UV-beständigem PC
- Abmessungen des Rahmens: 88 x 88 x 42 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT AP-Sockel / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92141**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221E + Lichtsteuergeräte/UP-Präsenzmelder Master (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzahlungen/Zubehör:

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

221E01 + **UP-Präsenzmelder (Automatik-Schalter) Master**, Sensoreinsatz Indoor.

- 2 Kanal Ausführung mit zwei unabhängig voneinander arbeitenden Schaltkreisen zum Schalten von Licht und anderer Verbraucher (z.B. Lüfter und Heizungsregler) gemäß ÖNORM EN 60669
- leistungsstarke Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.5 - 2000 Lux, d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- schalten auch über Taster
- schnelle und einfache Montage
- passend für gängige Unterputz-Schalterfabrikate
- Dämmerungsschalter und Zeit stufenlos einstellbar
- Unterputz (UP)
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar
- Anzahl der elektrischen Vorschaltgeräte: abhängig von Typ und Fabrikat, gesamt schaltbar max. 140µF

nicht im Lieferumfang enthalten:

- Zubehör wie Standard-Abdeckung IP20 oder IP54 (obligatorisch)
- Zubehör wie Aufputzsockel (optional)
- fernbedienbar z.B. mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS (optional)

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC, 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Schaltkanal 2 für z.B. HKL:

- Schließer NO, Kontakt 230V, 3A $\cos\phi=1$
- Zeiteinstellung: 5 min. - 120 min. oder Impuls
- Verzögerungszeit: 5 min. für Zeiteinstellung > 15 min., Alarm-Impuls, 3 Imp./10 s

Reichweite:

- in 1,10 m Montagehöhe ca.6 m
- in 2,20 m Montagehöhe ca.8 m

221E01A + **BEG Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/2Kanal/180°/10m**

- Reichweite: 180°

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT Indoor 180-M-2C / Reichweite 180° / Art.Nr.:**BEG92661** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221E01B + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92630**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221E01C + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/verk.w.

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: verkehrsweiß (RAL9016)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe verkehrsweiß / Art.Nr.:**BEG92631**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221E01D + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/cremeweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: cremeweiß (RAL1013)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe cremeweiß / Art.Nr.:**BEG92632**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221E01E + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/Edelstahl

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik (RAL9006)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG92633**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221E01F + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/anthrazit

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: anthrazit (RAL7021)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat

- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe anthrazit / Art.Nr.:**BEG92634**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221E01G + BEG Abdeckung IP54 f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP54 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92139**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221E01H + BEG Sockel f.Sensoreinsatz Indoor 180-M-2C/reinweiß

Sockel zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart je nach Abdeckung IP20 oder IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Gehäuse aus hochwertigem, UV-beständigem PC
- Abmessungen des Rahmens: 88 x 88 x 42 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT AP-Sockel / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92141**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221F + Lichtsteuergeräte/UP-Präsenzmelder Slave (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzählungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

221F01 + UP-Präsenzmelder (Automatik-Schalter) Slave, Sensoreinsatz Indoor.

- permanente Erkennung von Bewegungen, unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schaltimpulses zum Master bei erkannter Bewegung, jedoch kein Impulssenden, wenn bereits ein andere Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- schnelle und einfache Montage
- passend für gängige Unterputz-Schalterfabrikate
- Unterputz (UP)

nicht im Lieferumfang enthalten:

- Zubehör wie Standard-Abdeckung IP20 oder IP54 (obligatorisch)
- Zubehör wie Aufputzsockel (optional)

Elektrische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%

Reichweite:

- in 1,10 m Montagehöhe ca.6 m
- in 2,20 m Montagehöhe ca.8 m

221F01A + BEG Sensoreinsatz Indoor 180-S/2Kanal/180°/10m

- Reichweite: 180°

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT Indoor 180-S / Reichweite 180° / Art.Nr.:**BEG92660** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221F01B + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92630**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221F01C + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/verk.w.

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: verkehrsweiß (RAL9016)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe verkehrsweiß / Art.Nr.:**BEG92631**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221F01D + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/cremeweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: cremeweiß (RAL1013)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe cremeweiß / Art.Nr.:**BEG92632**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221F01E + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/Edelstahl

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik (RAL9006)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG92633**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221F01F + BEG Abdeckung IP20 f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/anthrazit

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP20
- Farbe: anthrazit (RAL7021)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP20 / Farbe anthrazit / Art.Nr.:**BEG92634**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221F01G + BEG Abdeckung IP54 f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/reinweiß

Abdeckung zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart: IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Material: hochwertiges, UV-beständige Polycarbonat
- Abmessungen: 87 x 87 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckung IP54 / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92139**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221F01H + BEG Sockel f.Sensoreinsatz Indoor 180-S/reinweiß

Sockel zur Kombination mit Sensoreinsätzen Indoor 180.

- Schutzart je nach Abdeckung IP20 oder IP54
- Farbe: reinweiß (RAL9010)
- Gehäuse aus hochwertigem, UV-beständigem PC
- Abmessungen des Rahmens: 88 x 88 x 42 mm

von SIBLIK/BEG LUXOMAT AP-Sockel / Farbe reinweiß / Art.Nr.:**BEG92141**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G + Lichtsteuergeräte/Decken-Bewegungsmelder (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzählungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

221G01 + **Decken-Bewegungsmelder für den Innenbereich.**

- arbeitet wie ein Standard-Außenbewegungsmelder
- Optik wie Präsenzmelder
- 1 Kanal Ausführung für Schaltung von Licht
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- leistungsstarke Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- Lichtmessung: Tageslicht- und Kunstlicht, jedoch nicht für eine Lichtregelung
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC, 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 30 sec. - 30 min. oder Impuls

Technische Daten:

- Spannung: 230 VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II / CE
- Schutzart: IP44 (Aufputz), IP20 (Deckeneinbau)

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

221G01A + **BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/1Kanal/AP/360°/10m/ws**

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 53 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-1C-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92190** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G01B + **BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/1Kanal/AP/MICRO/360°/10m/ws**

Mit integriertem Mikrofon mit einstellbarem Schwellwert.

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 53 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-1C-AP MICRO / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92219** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G01C + BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/1Kanal/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 83 x 81 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92196** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G01D + BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/1Kanal/DE/MICRO/360°/10m/ws

Mit integriertem Mikrofon mit einstellbarem Schwellwert.

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 83 x 81 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-1C-DE MICRO / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92184** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G01E + BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/1Kanal/UP/360°/10m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 63 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-1C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92186** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G02 + Decken-Bewegungsmelder für den Innen- und Außenbereich.

- arbeitet wie ein Standard-Außenbewegungsmelder
- Optik wie Präsenzmelder
- 2 Kanal Ausführung mit 2 unabhängig voneinander arbeitenden Schaltkanälen zum Schalten von Licht und anderer Verbraucher (z.B. Lüfter, Heizungsregler) gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten

- leistungsstarke Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- Lichtmessung: Tageslicht- und Kunstlicht, jedoch nicht für eine Lichtregelung
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II / CE
- Schutzart: IP20

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC, 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 30 sec. - 30 min. oder Impuls

Schaltkanal 2 für z.B. HKL:

- Schließer NO, Kontakt 230V, 3A $\cos\phi=1$
- Zeiteinstellung: 5 min. - 120 min.
- Verzögerungszeit 5 min. für Zeiteinstellung > 15 min., Alarm-Impuls, 3 Imp./10 s

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

221G02A + BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/2Kanal/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE)

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 83 x 81 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-2C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92198** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G02B + BEG Decken-Bewegungsmelder PD3/2Kanal/UP/360°/10m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 63 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD3-2C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92188** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G11 + Decken-Bewegungsmelder für den Innen- und Außenbereich.

- arbeitet wie ein Standard-Außenbewegungsmelder
- Optik wie Präsenzmelder
- 1 Kanal Ausführung für Schaltung von Licht
- große Reichweite
- für sitzende und gehende Tätigkeiten

- leistungsstarke Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- Lichtmessung: Tageslicht- und Kunstlicht, jedoch nicht für eine Lichtregelung
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar z.B. mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD3N Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC, 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 30 sec. - 30 min. oder Impuls

Technische Daten:

- Spannung: 230 VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP44 (Aufputz), IP20 (Unterputz und Deckeneinbau)

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.24 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.8 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.6,4 m Ø

221G11A + BEG Decken-Bewegungsmelder PD4/1Kanal/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 109 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-1C-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92144** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G11B + BEG Decken-Bewegungsmelder PD4/1Kanal/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 109 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92149** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G11C + BEG Decken-Bewegungsmelder PD4/1Kanal/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 109 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-1C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92151** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G21 + Decken-Bewegungsmelder für den Innen- und Außenbereich.

- mit schmalen Erfassungsbereich
- große Reichweite bis zu 40 m speziell für Korridore
- für frontales Zugehen in schmalen Korridoren
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- leistungsstarke Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen mit Einschaltstrombegrenzung für EVG
- Lichtmessung: Tageslicht- und Kunstlicht, jedoch nicht für eine Lichtregelung
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar z.B. mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD3N Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC, 8,7A $\cos\phi=1$, 1000VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 30 sec. - 30 min. oder Impuls

Technische Daten:

- Spannung: 230 VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP44 (Aufputz), IP20 (Deckeneinbau)

Erfassungsbereich in der Hauptachse (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehend (tangential): ca.36 bis 40 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.20 m Ø

221G21A + BEG Decken-Bewegungsmelder PD4/1Kanal/AP/Korridor/40m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 109 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-1C-K-AP / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92270** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G21B + BEG Decken-Bewegungsmelder PD4/1Kanal/DE/Korridor/40m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 106 x 90 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-1C-K-DE / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92274** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G31 + Mini-Decken-Bewegungsmelder für den Innenbereich.

- 1 Kanal Ausführung für Schaltung von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Spezialausführung mit Federklemmen für den Einbau direkt in Leuchten oder abgehängte Decken
- Abmessungen des sichtbaren Teils des Melders nur 45 mm und 12 mm Höhe
- Lichtmessung: Tageslicht- und Kunstlicht, jedoch nicht für eine Lichtregelung
- Einstellungen von Dämmerungswert und Nachlaufzeit mit Potentiometer am Sensorkopf
- Sensor- und Leistungsteil getrennt

Schaltkanal 1 für Licht:

- 1000W, 230VAC, $\cos\phi=1$, 500W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 30 sec. - 30 min. oder Impuls

Technische Daten:

- Spannung: 230 VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: Verbindung von Sensor- und Leistungsteil mittels Westernstecker RJ11
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

221G31A + BEG Decken-Bewegungsmelder PD9/1Kanal/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 37 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92902** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221G31B + BEG Decken-Bewegungsmelder PD9/1Kanal/DE/360°/10m/Edelstahl

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 37 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Farbe: Edelstahl-Optik

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe Edelstahl-Optik /

Art.Nr.: **BEG92903** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H + Lichtsteuergeräte/Decken-Präsenzmelder Master (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzahlungen/Zubehör:

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben
Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden
nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition
angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

221H01 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes,
zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalter auch über Taster
- Optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-1C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht
EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

221H01A + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/1Kanal/AP/360°/10m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 50 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-1C-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92550** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H01B + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/1Kanal/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 80 x 84,5 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92565** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H01C + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/1Kanal/UP/360°/10m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-1C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92555** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H02 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalter über Taster
- Optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-1C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II / CE
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.24 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.8 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.6,4 m Ø

221H02A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-1C-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92580** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H02B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92585** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H02C + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-1C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92575** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H03 + Mini-Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalter über Taster
- Sensor- und Leistungsteil getrennt
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-1C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150VA $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: Verbindung von Sensor- und Leistungsteil mittels Westernstecker RJ11
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

221H03A + BEG Decken-Präsenzmelder PD9/1Kanal/DE/360°/10m/IP20/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 28 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92900** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H03B + BEG Decken-Präsenzmelder PD9/1Kanal/DE/360°/10m/IP20/Edelst.

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 28 mm

- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Farbe: Edelstahloptik

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG92901** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H04 + Mini-Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich (Feuchträumen).

- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalten auch über Taster möglich
- Sensor- und Leistungsteil getrennt
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD9 Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A cosφ=1, 1150VA cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230 VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: Verbindung von Sensor- und Leistungsteil mittels Westernstecker RJ11
- Kabellänge Sensorteil: 3,5 m
- Leistungsteil: fingersichere Anschlussklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart Sensorteil: IP65

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

221H04A + BEG Decken-Präsenzmelder PD9/1Kanal/DE/360°/10m/IP65/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 154 x 38 x 25 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-SDB-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92912** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H04B + BEG Decken-Präsenzmelder PD9/1Kanal/DE/360°/10m/IP65/Edelst.

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 154 x 38 x 25 mm
- Farbe: Edelstahl-Optik

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-SDB-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe
Edelstahl-Optik / Art.Nr.: **BEG92913** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H11 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit zwei unabhängig voneinander arbeitenden Schaltkanälen zum Schalten von Licht und anderer Verbraucher (z.B. Lüfter oder Heizungsregeler) gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalten auch über Taster
- Optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-2C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A cosφ=1, 1150W cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Schaltkanal 2 z.B. HKL:

- Schließer NO, Kontakt 230V,
- 3A cosφ=1
- Zeiteinstellung: 5 min. -120 min. oder Impuls
- Verzögerungszeit 5 min. für Einstellung >15 min. Alarm-Impuls 3 Imp./10s.

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

221H11A + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/2Kanal/AP/360°/10m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 50 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-2C-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92150** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H11B + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/2Kanal/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 80 x 84,5 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-2C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92165** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H11C + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/2Kanal/UP/360°/10m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-2C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92155** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H12 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit zwei unabhängig voneinander arbeitenden Schaltkanälen zum Schalten von Licht und anderer Verbraucher (z.B. Lüfter oder Heizungsregeler) gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalten auch über Taster
- Optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-2C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A cosφ=1, 1150VA cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls

- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Schaltkanal 2 z.B. HKL:

- Schließer NO, 230V,
- 3A cosφ=1
- Zeiteinstellung: 5 min. - 120 min. oder Impuls
- Verzögerungszeit 5 min. für Einstellung >15 Min.Alarm-Impuls 3 Imp./10s.

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Klemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II / CE
- Schutzart: IP54 (Aufputz), IP20 (Unterputz und Deckeneinbau)

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.24 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.8 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.6,4 m Ø

221H12A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 50 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92140** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H12B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 80 x 84,5 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92148** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H12C + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92255** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H21 + **Decken-Präsenzmelder Master für Korridore.**

- mit schmalen Erfassungsbereich und großer Reichweite bis zu 40 m
- mit zwei unabhängig voneinander arbeitenden Schaltkanälen zum Schalten von Licht und anderer Verbraucher (z.B. Lüfter oder Heizungsregeler) gemäß ÖNORM EN 60669
- für frontales Zugehen in schmalen Korridoren
- leistungsstarkes Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen mit Einschaltstrombegrenzungen für EVG
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-2C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2000W, 230VAC,
- 8,7A $\cos\phi=1$, 1000W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls

Schaltkanal 2 z.B. HKL:

- Schließer NO, Kontakt 230V,
- 3A $\cos\phi=1$
- Zeiteinstellung: 5 min. - 120 min. oder Impuls
- Verzögerungszeit 5 min. für Einstellung >15 min. Alarm-Impuls 3 Imp./10s.

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Klemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP54 (Aufputz), IP20 (Deckeneinbau)

Erfassungsbereich in der Hauptachse (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.36-40 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.20 m Ø

221H21A + **BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal/AP/Korridor/40m/ws**

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 101 x 76 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-K-AP / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92440** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H21B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal/DE/Korridor/40m/ws

Deckeneinbau(DE).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-K-DE / Erfassungsbereich Korridor/ Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92143** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H21C + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal/UP/Korridor/40m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-K-UP / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92443** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H31 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit zwei Kanälen zur unabhängigen Beleuchtungssteuerung von zwei Beleuchtungszonen gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- zwei gerichtete Lichtmessungen für 2 Beleuchtungsbereiche (z.B. Fensterzone und Innenzone)
- unabhängige Beleuchtungssteuerung
- leistungsstarkes Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- mit Einschaltstrombegrenzung für EVG
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen der aktuellen Lichtwerte für beide Kanäle
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalten auch über Taster
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-DUO Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 und 2 für Licht:

- Schließer NO, 2000W, 230VAC,
- 8,7A cosφ=1, 1000W cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Klemmen

- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP54 (Aufputz), IP20 (Deckeneinbau)

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.2 x 12 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.2 x 4 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.2 x 3,2 m Ø

221H31A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal DUO/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 101 x 76 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-DUO-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92158** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H31B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal DUO/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-DUO DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92251** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H31C + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal DUO/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-2C-DUO-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92252** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H41 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit zwei gerichteten Lichtmessungen für 2 Beleuchtungszonen (z.B. für eine Fensterzone und Innenzone)
- unabhängige Beleuchtungssteuerung
- zusätzlicher potentialfreier Schaltkanal für Tafelbeleuchtung
- leistungsstarkes Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- mit Einschaltstrombegrenzung für EVG
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-1200 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes,

- zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen der aktuellen Lichtwerte für beide Kanäle
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Eingangskontakt 230V für Taster 1 zum Ein-/Ausschalten der Beleuchtung
- Eingangskontakt 230V für Taster 2 zum Ein-/Ausschalten der Tafelbeleuchtung
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD4-TRIO Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 und 2 für Licht:

- Schließer NO, 3000W, 230VAC, $\cos\phi=1$,
- 1500W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 1 - 60 min./Test mit Potentiometer
- Zeiteinstellung: 5 - 90 min./Test mit Fernbedienung

Schaltkanal 3 für Tafelbeleuchtung (rein bewegungs- oder tageslichtabhängig):

- Schließer NO, 3000W, 230VAC, $\cos\phi=1$,
- 1500W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 1 - 60 min./Test mit Potentiometern
- Zeiteinstellung: 5 - 90 min./Test mit Fernbedienung

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Klemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.2 x 12 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.2 x 4 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.2 x 3,2 m Ø

221H41A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/3Kanal TRIO/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 124 x 85 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-3C-TRIO-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92740** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H41B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/3Kanal TRIO/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 117 x 100 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-3C-TRIO DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92745** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H51 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit einem Dimmausgang für eine präsenzgeführte Konstantlichtregelung
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Dimmen auch über Taster
- Orientierungslicht als Dauerlicht und über Timer einstellbar
- Optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PDim Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 1 min. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Dimmausgang 1 für Licht:

- 1-10 VDC Schnittstelle, max. 50 EVG an einer Steuerleitung bei max. Steuerleitungslänge von 100 m mit 0,75 mm²

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Schnittstelle: 1-10 VDC zur Regelung von dimmbaren EVG's
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

221H51A + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/1Kanal DIM/AP/360°/10m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 50 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-DIM-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92153** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H51B + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/1Kanal DIM/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 80 x 84,5 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-DIM-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92167** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H51C + BEG Decken-Präsenzmelder PD2/1Kanal DIM/UP/360°/10m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-M-DIM-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92157** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H52 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit einem Dimmausgang für eine präsenzgeführte Konstantlichtregelung
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Dimmen auch über Taster
- Orientierungslicht als Dauerlicht und über Timer einstellbar
- Schalter über Taster
- Optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PDim Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A cosφ=1, 1150W cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 1 min. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Dimmausgang 1 für Licht:

- 1-10 VDC Schnittstelle, max. 50 EVG an einer Steuerleitung bei max. Steuerleitungslänge von 100 m mit 0,75 mm²

Technische Daten:

- Spannung: 230 VAC +6%/-10%

- Leistungsaufnahme < 1W
- Schnittstelle: 1-10 VDC zur Regelung von dimmbaren EVG`s
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II / CE
- Schutzart: IP54 (Aufputz), IP20 (Deckeneinbau, Unterputz)

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.24 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.8 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.6,4 m Ø

221H52A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal DIM/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 101 x 76 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-DIM-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92147** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H52B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal DIM/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-DIM-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92247** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H52C + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal DIM/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-DIM-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92248** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H61 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit zwei Dimmausgängen zur unabhängigen Beleuchtungssteuerung von zwei Beleuchtungszonen gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- zwei gerichtete Lichtmessungen für 2 Beleuchtungsbereiche (z.B. Fensterzone und Innenzone)

- unabhängige Beleuchtungssteuerung
- leistungsstarkes Relais zum Schalten hoher Lampenleistungen
- mit Einschaltstrombegrenzung für EVG
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen der aktuellen Lichtwerte für beide Kanäle
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Dimmen auch über Taster
- Orientierungslicht als Dauerlicht und über Timer einstellbar
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PDim Fernbedienung. z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 und 2 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 1 min. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Dimmausgang für 1 und 2 für Licht:

- 1-10 VDC Schnittstelle, max. 50 EVG an einer Steuerleitung bei max. Steuerleitungslänge von 100 m mit 0,75 mm²

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Schnittstelle: 1-10 VDC zur Regelung von dimmbaren EVG's
- Anschluss: schraubenlose Klemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP54 (Aufputz), IP20 (Deckeneinbau, Unterputz)

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.2 x 12 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.2 x 4 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.2 x 3,2 m Ø

221H61A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal DUO-DIM/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 95 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-DUO-DIM-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92271** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H61B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal DUO-DIM/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-DUO-DIM DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92272** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H61C + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/2Kanal DUO-DIM/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-DUO-DIM -UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92273** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H71 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- mit zwei gerichteten Lichtmessungen für 2 Beleuchtungszonen (z.B. für eine Fensterzone und Innenzone)
- unabhängige Beleuchtungssteuerung mit zusätzlichem potentialfreien Schaltkanal für Tafelbeleuchtung
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-1200 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen der aktuellen Lichtwerte für beide Kanäle
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Dimmen auch über Taster
- Orientierungslicht als Dauerlicht und über Timer einstellbar
- Eingangskontakt 230V für Taster 1 zum Ein-/Ausschalten der Beleuchtung
- Eingangskontakt 230V für Taster 2 zum Ein-/Ausschalten der Tafelbeleuchtung
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PDim Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Kanal 1 für Lichtschaltung:

- Schließer NO, 3000W, 230VAC, $\cos\phi=1$,
- 1500W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 1 - 60 min./Test mit Potentiometern
- Zeiteinstellung: 5 - 90 min./Test mit Fernbedienung

Dimmausgang 1 und 2 für Licht:

- 1-10 VDC Schnittstelle, max. 50 EVG an einer Steuerleitung bei max. Steuerleitungslänge von 100 m mit 0,75 mm²

Kanal 2 für Tafelbeleuchtung:

- Schließer NO, 3000W, 230VAC, $\cos\phi=1$,
- 1500W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 1 - 60 min./Test mit Potentiometern
- Zeiteinstellung: 5 - 90 min./Test mit Fernbedienung

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W

- Schnittstelle: 1-10 VDC zur Regelung dimmbarer EVG's
- Anschluss: schraubenlose Klemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.2 x 12 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.2 x 4 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.2 x 3,2 m Ø

221H71A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/3Kanal TRIO-DIM/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 124 x 85 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-TRIO-DIM-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92730** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H71B + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/3Kanal TRIO-DIM/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 117 x 100 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-TRIO-DIM DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.:**BEG92735** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H75 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- für Montage in großen Höhen (GH) von bis zu 10 m
- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD4-GH Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A cosφ=1, 1150VA cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II / CE
- Schutzart: IP20

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 10 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.44 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.22 m Ø

221H75A + BEG Decken-Präsenzmelder PD4/1Kanal/AP/360°/44m/GH/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 165 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-M-1C-GH-AP / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92245** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H76 + Mini-Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich.

- für Montage in großen Höhen (GH) von bis zu 10 m
- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.20-1000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Sensor- und Leistungsteil getrennt
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-1C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A cosφ=1, 1150VA cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 5 min. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II / CE

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 10 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.6 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø

221H76A + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder PD9/1Kanal/DE/360°/6m/GH/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92923** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H76B + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder PD9/1Kanal/DE/360°/6m/GH/ES

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik (ES)

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG92925** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H77 + Mini-Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich (Feuchträumen).

- für Montage in großen Höhen (GH) von bis zu 10 m
- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca. 20 - 1000 Lux (d.h. Messen des Mischlichts, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschaltetem Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Sensor- und Leistungsteil getrennt
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-1C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal für 1 Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC
- 10A cosφ=1, 1150VA cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 5 min. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Tasten für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Anschluss: schraubenlose Steckklemmen
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II / CE

- Schutzklasse: IP65

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 10 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 6 m Ø
- frontales gehen (radial): ca. 6 m Ø

221H77A + BEG Mini-Decken-Präsenzmeld.PD9/1Kanal/DE/360°/6m/GH/IP65/ws

Deckeneinbau (DE)

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 35 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxxH): 154 x 38 x 40 mm
- Farbe: weiß (ws)

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / IP65 / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92931** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H77B + BEG Mini-Decken-Präsenzmeld.PD9/1Kanal/DE/360°/6m/GH/IP65/ES

Deckeneinbau (DE)

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 35 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxxH): 154 x 38 x 40 mm
- Farbe: Edelstahl-Optik (ES)

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-M-1C-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / IP65 / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.: **BEG92932** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H81 + Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich mit quadratischem Erfassungsbereich.

- mit zwei unabhängig voneinander arbeitenden Schaltkanälen zum Schalten von Licht und anderen Verbraucher wie z.B. Lüfter oder Heizungsregler, gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.10-2000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalten auch über Taster
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-2C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A cosφ=1, 1150VA cosφ=0,5
- Zeiteinstellung: 15 sec. - 30 min. oder Impuls
- Ansteuerung über Taster für Parallelbetrieb
- Sabotageschutz

Schaltkanal 2 für z.B. HKL:

- Schließer NO, Kontakt 230V, 3A $\cos\phi=1$
- Zeiteinstellung: 5 min. - 120min. oder Impuls
- Verzögerungszeit 5 min. für Zeiteinstellung > 15min.
- Alarm-Impuls 3 Imp./10sec.

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich quadratisch (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 7,5 x 7,5 m
- frontales Gehen (radial): ca. 4,5 x 4,5 m
- sitzende Tätigkeit: ca. 4,2 x 4,2 m

221H81A + BEG Decken-Präsenzmelder PD1/2Kanal/AP/4x90°/7,5m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 4 x 90°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 90 mm
- Schutzart: IP54
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD1-M-2C-AP / Erfassungsbereich 4x90° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92877** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H81B + BEG Decken-Präsenzmelder PD1/2Kanal/DE/4x90°/7,5m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 4 x 90°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 90 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD1-M-2C-DE / Erfassungsbereich 4x90° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92874** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H81C + BEG Decken-Präsenzmelder PD1/2Kanal/UP/4x90°/7,5m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 4 x 90°
- Abmessungen (ØxH): 106 x 70 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD1-M-2C-UP / Erfassungsbereich 4x90° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92870** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221H91 + Mini-Decken-Präsenzmelder Master für den Innenbereich (Feuchträumen).

- mit einem Schaltkanal zum Schalten von Licht gemäß ÖNORM EN 60669
- für sitzende und gehende Tätigkeiten
- Mischlichtmessung im Bereich von ca.20-1000 Lux (d.h. Messen des Mischlichtes, zusammengesetzt aus natürlichem Licht und dem geschalteten Kunstlicht)
- automatisches Einlesen des aktuellen Lichtwertes
- Funktion Vollautomat und Halbautomat
- Schalter auch über Taster
- Sensor- und Leistungsteil in einem Gehäuse
- Slave-Geräte für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches lieferbar

nicht im Lieferumfang enthalten (optional):

- fernbedienbar mit Zubehör LUXOMAT® IR-PD-1C Fernbedienung, z.B. jederzeit Dauerlicht EIN oder AUS

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 2300W, 230VAC,
- 10A $\cos\phi=1$, 1150W $\cos\phi=0,5$
- Zeiteinstellung: 5 min. - 30 min. oder Impuls
- Sabotageschutz

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 0,35W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II
- Schutzart: IP65

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca.10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca.6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca.4 m Ø

221H91A + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder PICO/1Kanal/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 33 x 60 mm
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PICO-M-1C-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92712** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

2211 + Lichtsteuergeräte/Decken-Präsenzmelder Slave (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzählungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

221101 + **Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich mit quadratischem Erfassungsbereich.**

- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich quadratisch (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 7,5 x 7,5 m
- frontales Gehen (radial): ca. 4,5 x 4,5 m
- sitzende Tätigkeit: ca. 4,2 x 4,2 m

221101A + **BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD1/AP/4x90°/7,5m/ws**

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 4 x 90°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 80 mm
- Schutzart: IP54
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD1-S-AP / Erfassungsbereich 4x90° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92178** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221101B + **BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD1/DE/4x90°/7,5m/ws**

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 4 x 90°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 84 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD1-S-DE / Erfassungsbereich 4x90° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92175** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221101C + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD1/UP/4x90°/7,5m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 4 x 90°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD1-S-UP / Erfassungsbereich 4x90° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92172** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221105 + Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich.

- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca. 4 m Ø

221105A + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD2/AP/360°/10m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 50 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-S-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92152** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221105B + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD2/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 80 x 84,5 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-S-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92166** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221105C + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD2/UP/360°/10m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD2-S-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92156** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221110 + Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich.

- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 24 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 8 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca. 6,4 m Ø

221110A + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/AP/360°/24m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 101 x 76 mm
- Schutzart: IP54
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92142** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221110B + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/DE/360°/24m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92254** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221110C + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/UP/360°/24m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß /

Art.Nr.: **BEG92163** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221115 + Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich.

- schmaler Erfassungsbereich und große Reichweite von bis zu 40 m
- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- Sensor und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich in der Hauptachse (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 36 - 40 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 20 m Ø

221115A + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/AP/Korridor/40m/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 101 x 76 mm
- Schutzart: IP54
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-K-AP / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92442** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221115B + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/DE/Korridor/40m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 97 x 103 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-K-DE / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92444** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221115C + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/UP/Korridor/40m/ws

Unterputz (UP).

- Erfassungsbereich: Korridor
- Abmessungen (ØxH): 97 x 84 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-K-UP / Erfassungsbereich Korridor / Farbe weiß /
Art.Nr.: **BEG92445** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221120 + Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich.

- für Montage in großen Höhen (GH) von bis zu 10 m
- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- Sensor und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 10 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 44 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 22 m Ø

221120A + BEG Decken-Präsenzmelder Slave PD4/AP/360°/44m/GH/ws

Aufputz (AP).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 98 x 65 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD4-S-GH-AP / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92265** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221125 + Mini-Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich.

- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor und Leistungsteil getrennt

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich in der Hauptachse (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca. 4 m Ø

221125A + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder Slave PD9/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 28 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-S-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92905** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221125B + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder Slave PD9/DE/360°/10m/ES

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 28 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24

- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik (ES)

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-S-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.:**BEG92906** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221130 + Mini-Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich.

- für Montage in großen Höhen (GH) von bis zu 10 m
- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- Sensor und Leistungsteil getrennt

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 10 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 6 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 6 m Ø

221130A + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder Slave PD9/DE/360°/6m/GH/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-S-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / Farbe weiß / Art.Nr.:**BEG92928** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221130B + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder Slave PD9/DE/360°/6m/GH/ES

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 45 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 165 x 24 x 24 mm
- Schutzart: IP20
- Farbe: Edelstahl-Optik

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-S-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / Große Höhen / Farbe

Edelstahl-Optik / Art.Nr.: **BEG92929** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221140 + **Mini-Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich (Feuchträumen).**

- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- nur Sensorteil, Kabellänge 3 m

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca. 4 m Ø

221140A + **BEG Mini-Decken-Präsenzmelder Slave PD9/DE/360°/10m/IP65/ws**

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 35 x 28 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 154 x 38 x 25 mm
- Schutzart: IP65
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-S-SDB-DE / Erfassungsbereich 360° / IP65 / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92915** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221145 + **Mini-Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich (Feuchträumen).**

- für Montage in großen Höhen (GH) von bis zu 10 m
- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- nur Sensorteil, Kabellänge 3 m

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 1W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 10 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 6 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 6 m Ø

221145A + BEG Mini-Decken-Präsenzmeld.Slave PD9/DE/360°/6m/GH/IP65/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen Melder (ØxH): 35 x 40 mm
- Abmessungen Leistungsteil (LxBxH): 154 x 38 x 25 mm
- Schutzart: IP65
- Farbe: weiß (ws)

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PD9-S-SDB-GH-DE / Erfassungsbereich 360° / IP65 / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92933** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221150 + Mini-Decken-Präsenzmelder Slave für den Innenbereich (Feuchträumen).

- permanente Erkennung von Bewegungen
- unabhängig von der Umgebungshelligkeit
- senden eines Schalt-Impulses zum Master bei erkannter Bewegung
- kein Impulssenden, wenn bereits ein anderer Slave gesendet hat
- Anschluss beliebig vieler Slaves
- optisches System zur Erfassung kleinster Bewegungen
- Sensor und Leistungsteil in einem Gehäuse

Technische Daten:

- Spannung: 230VAC +6%/-10%
- Leistungsaufnahme < 0,35W
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C
- Schutzklasse: II

Erfassungsbereich kreisförmig (bei H: 2,5 m):

- seitlich gehen (tangential): ca. 10 m Ø
- frontales Gehen (radial): ca. 6 m Ø
- sitzende Tätigkeit: ca. 4 m Ø

221150A + BEG Mini-Decken-Präsenzmelder Slave PICO/DE/360°/10m/ws

Deckeneinbau (DE).

- Erfassungsbereich: 360°
- Abmessungen (ØxH): 33 x 60 mm
- Schutzart: IP65
- Farbe: weiß

z.B. von SIBLIK/BEG LUXOMAT PICO-S-DE / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92700** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221J + Lichtsteuergeräte/Bewegungsmelder Hochfrequenz (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzahlungen/Zubehör:

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabe-gesetz (BVerG) nicht geeignet.

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

221J01 + **Hochfrequenz-Bewegungsmelder (HF) mit Dämmerungsschalter.**

- speziell für Anwendungen ohne direkten Sichtkontakt
- Reichweite, Dämmerungswert (2-2000 Lux) und Nachlaufzeit einstellbar
- extrem kurze Ansprechzeit

Schaltkanal 1 für Licht:

- Schließer NO, 1200W $\cos\phi=1$, 230VAC
- Zeiteinstellung: 5sec. - 15min. oder Impuls

Technische Daten:

- Spannung : 230 VAC +6%/-10%
- HF-Sendeleistung: <1mW auf 5,8GHz
- Umgebungstemperatur: -15°C - +50°C
- Schutzklasse: II
- Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigem Polycarbonat

221J01A + **BEG Bewegungsmelder HF-MD1/1Kanal/UP/360°/8m/ws**

Unterputz (UP)

- Erfassungsbereich: 360°
- Schutzart: IP20
- Abmessungen (LxBxH): 101 x 42 x 42 mm
- Farbe: weiß

z.B. SIBLIK/BEG LUXOMAT HF-MD1-UP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.: BEG94401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221J01B + **BEG Bewegungsmelder HF-MD2/1Kanal/AP/360°/8m/ws**

Aufputz (AP)

- Erfassungsbereich: 360°
- Schutzart: IP20
- Abmessungen (ØxH): 117 x 45 mm
- Farbe: weiß

z.B. SIBLIK/BEG LUXOMAT HF-MD2-AP / Erfassungsbereich 360° / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG94402** oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221K + Lichtsteuergeräte/Infrarot Fernbedienung (BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzahlungen/Zubehör:

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

221K01 + Aufzahlung (Az) auf Melder RC-Plus next für:

Infrarot (IR) Fernbedienung IR-RC im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.

Programme:

- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

221K01A + Az IR Fernbedienung IR-RC (f.RC-Plus next)

SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-RC Art.Nr.: **BEG92000** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221K02 + Aufzahlung (Az) auf Melder LC-Plus 280 für:

Infrarot (IR) Fernbedienung IR-LC Plus im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.

Programme:

- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

221K02A + Az IR Fernbedienung IR-LC Plus (f.LC-Plus 280)

SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-LC Plus Art.Nr.: **BEG92095** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221K03 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD4-1C(-K) für:

Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD3N im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.

Programme:

- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert

- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

221K03A + Az IR Fernbedienung IR-PD3N (f.PD4-1C(-K))

SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD3N Art.Nr.: **BEG92105** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221K04 + Aufzahlung (Az) auf Melder Indoor 180-M-2C und PD1-M-2C für:

Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.

Programme:

- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

221K04A + Az IR Fernbedienung IR-PD (f.Indoor 180-M-2C u.PD1-M-2C)

SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD Art.Nr.: **BEG92160** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221K05 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD2-M-1C, PD4-M-1C, PD9-M-1C(-GH) und PICO-M-1C für:

Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD-1C im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.

Programme:

- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

221K05A + Az IR Fernbedienung IR-PD-1C (f.Serie M-1C(-GH))

SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD-1C Art.Nr.: **BEG92520** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221K06 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD9-M-1C-SDB(-GH) für:

Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD9 im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.

Programme:

- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

- 221K06A** + **Az IR Fernbedienung IR-PD9 (f.PD9-M-1C-SDB(-GH))**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD9 Art.Nr.: **BEG92201** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 221K07** + Aufzahlung (Az) auf Melder PD1-M-2C, PD2-M-2C und PD4-M-2C(-K) für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD-2C im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
 - Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
 - Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
 - Sabotage- und Kinderschutzfunktion
 - zurücksetzen aller Funktionen
 - Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
 - manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung
- 221K07A** + **Az IR Fernbedienung IR-PD-2C (f.Serie M-2C(-K))**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD-2C Art.Nr.: **BEG92475** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 221K08** + Aufzahlung (Az) auf Melder PD4-M-1C-GH für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD4-GH im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
 - Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
 - Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
 - Sabotage- und Kinderschutzfunktion
 - zurücksetzen aller Funktionen
 - Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
 - manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung
- 221K08A** + **Az IR Fernbedienung IR-PD4-GH (f.PD4-M-1C-GH)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD4-GH Art.Nr.: **BEG92215** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 221K09** + Aufzahlung (Az) auf Melder PD4-M-3C-TRIO für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD4-TRIO im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
 - Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
 - Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
 - Sabotage- und Kinderschutzfunktion
 - zurücksetzen aller Funktionen
 - Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
 - manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung
- 221K09A** + **Az IR Fernbedienung IR-PD4-TRIO (f.PD4-M-3C-TRIO)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD4-TRIO Art.Nr.: **BEG92102** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 221K10 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD4-M-2C-DUO für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD-DUO im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
 - Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
 - Sabotage- und Kinderschutzfunktion
 - zurücksetzen aller Funktionen
 - Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
 - manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung
- 221K10A + Az IR Fernbedienung IR-PD-DUO (f.PD4-M-2C-DUO)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD-DUO Art.Nr.: **BEG92092** .
- L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 221K11 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD2-M-DIM, PD4-M-DIM, und PD4-M-DUO-DIM für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PDim im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
 - Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
 - Sabotage- und Kinderschutzfunktion
 - zurücksetzen aller Funktionen
 - Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
 - manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung
- 221K11A + Az IR Fernbedienung IR-PDim (f.Serie M-DIM u. M-DUO-DIM)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PDim Art.Nr.: **BEG92200** .
- L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 221K12 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD4-M-TRIO-DIM für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD4-TRIO im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert
 - Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
 - Sabotage- und Kinderschutzfunktion
 - zurücksetzen aller Funktionen
 - Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
 - manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung
- 221K12A + Az IR Fernbedienung IR-PD4-TRIO (f.PD4-M-TRIO-DIM)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD4-TRIO Art.Nr.: **BEG92097** .
- L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 221K13 + Aufzahlung (Az) auf Melder PD9-M-1C(-GH) für:
Infrarot (IR) Fernbedienung IR-PD9E im Scheckkartenformat 6 x 8 cm.
Programme:
- Einstellung von Nachlaufzeit und Dämmerungswert

- Speichern des aktuellen Dämmerungswertes als Schwellenwert
- Sabotage- und Kinderschutzfunktion
- zurücksetzen aller Funktionen
- Testbetrieb zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- manuelles Ein- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung

221K13A + Az IR Fernbedienung IR-PD9E (f.PD9-M-1C(-GH))

SIBLIK/BEG LUXOMAT IR-PD9E Art.Nr.: **BEG92077** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221L + Lichtsteuergeräte/Zubehör f.AP Bewegungsm.3000VA(BEG-Siblik)

Version: 2018

Aufzählungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

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

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

221L01 + Aufzählung (Az) auf Bewegungsmelder RC-plus next für:

Ecksocket RC-plus next

- für Außeneck-Montage der Bewegungsmelder
- hochwertiges, UV-beständiges Polycarbonat
- Abmessungen (ØxH): 71 x 34 mm

221L01A + Az Ecksocket RC-plus next ws

Farbe weiß (ws).

SIBLIK/BEG LUXOMAT Ecksocket RC-plus next / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG97004**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221L01B + Az Ecksocket RC-plus next br

Farbe braun (br).

SIBLIK/BEG LUXOMAT Ecksocket RC-plus next / Farbe braun / Art.Nr.: **BEG97014**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221L01C + **Az Ecksockel RC-plus next sw**
Farbe schwarz (sw).
SIBLIK/BEG LUXOMAT Ecksockel RC-plus next / Farbe schwarz / Art.Nr.: **BEG97024**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221L01D + **Az Ecksockel RC-plus next ES**
Farbe Edelstahl-Optik (ES).
SIBLIK/BEG LUXOMAT Ecksockel RC-plus next / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.: **BEG97043**

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221M + **Lichtsteuergeräte/Zubehör für Deckenmelder (BEG-Siblik)**
Version: 2018
Aufzahlungen/Zubehör:
Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben
Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden
nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition
angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:
*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen
gemäß Bundesvergabe-gesetz (BVerG) nicht geeignet.*
*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert
werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der
Gleichwertigkeit ergänzen).*

221M01 + Aufzahlung (Az) auf Decken-Bewegungsmelder und Decken-Präsenzmelder für:
Ballschutzkorb

- zum Schutz vor Vandalismus und Beschädigung durch Bälle
- Abmessungen (ØxH): 200 x 90 mm
- Farbe: weiß (ws)

221M01A + **Az Ballschutzkorb ws**
SIBLIK/BEG LUXOMAT Ballschutzkorb / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92199** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

221M05 + Aufzahlung (Az) auf Präsenzmelder PD2-AP u.PD4-AP für:
Sockel IP54

- Erweiterung der Schutzart von IP20 auf IP54
- aus hochwertigem und UV-beständigem Polycarbonat
- Abmessungen (ØxH): 100 x 15 mm
- Farbe: weiß (ws)

- 221M05A + Az Sockel ws IP54 (f.Melder PD2-AP u.PD4-AP)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT Sockel IP54 / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92161** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 221M10 + Aufzahlung (Az) auf Präsenzmelder PD1-UP für:**
Aufputz-Dose IP54
• für die Aufputzmontage des Präsenzmelders
• Erweiterung der Schutzart von IP20 auf IP54
• Abmessungen (ØxH): 98 x 48 mm
• Farbe: weiß (ws)
- 221M10A + Az Aufputz-Dose ws IP54 (f.Melder PD1-UP)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT Aufputz-Dose IP54 / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92171** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 221M15 + Aufzahlung (Az) auf Präsenzmelder PD2-AP und PD4-K-AP für:**
Wandhalterung
• für die Wandmontage des Aufputz (AP) Präsenzmelders
• Abmessungen (LxHxB): 130 x 53 x 100 mm
• Farbe: weiß (ws)
- 221M15A + Az Wandhalterung ws (f.Melder PD2-AP u.PD4-K-AP)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT Wandhalterung / Farbe weiß / Art.Nr.: **BEG92441** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 221M20 + Aufzahlung (Az) auf Präsenzmelder PD9 für:**
Abdeckring
• zum Aufschnappen auf Präsenzmelders
• Farbe: Edelstahl-Optik (ES)
- 221M20A + Az Abdeckring ES (f.Melder PD9)**
SIBLIK/BEG LUXOMAT Abdeckring / Farbe Edelstahl-Optik / Art.Nr.: **BEG92237** .

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

Schlussblatt

Bezeichnung

Gesamt

Summe LV **EUR**

Summe Aufschläge/Nachlässe **EUR**

Gesamtpreis **EUR**

zuzüglich % USt. **EUR**

Angebotspreis **EUR**

Inhaltsverzeichnis

LG	BEZEICHNUNG	Seite
	Ständige Vorbemerkung der LB	1
10	Schalt-, Steuer- und Steckgeräte	2
22	Systeme für intelligente E-Installationen (LB-Ergänzung)	65
	Schlussblatt	127

Legende für Abkürzungen:

- TA: Kennzeichen „Teilangebot“
PU: Nummer Leistungsteil für Preisumrechnung
TS: Teilsummenkennzeichen (bei LV ohne Gliederung)
PZZV: Kennzeichen für Positionsart (P)
Zuordnungskennzeichen (ZZ)
Variantennummer (V)
V: Vorbemerkungskennzeichen
W: Kennzeichen „Wesentliche Position“