

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor 180-M-2C mit Rahmen Set 92136-92631-92141

230V 2-Kanal PIR-Wandpräsenzmelder mit 180° Erfassung und bis zu 10m Reichweite (150 m²), mit Akustiksensoren

Bestelldaten

| Bezeichnung | Farbe | Art.No |
|----------------------------|--------------|--------|
| Indoor 180-M-2C mit Rahmen | reinweiß | 92136 |
| Rahmen IP20 Indoor 180 | verkehrsweiß | 92631 |
| Aufputzdose Indoor 180 | reinweiß | 92141 |

Anwendungsbereiche

- Flure/Korridore
- Toiletten
- Eingangsbereiche
- Treppenhäuser
- Abstell-/Technikräume

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Spannung: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Abmessungen: | 88 x 88 x 42 mm (92141) |
| Typische Leistungsaufnahme: | ca. 0.4 W |
| Erfassungsbereich: | horizontal 180° (Wandmontage) |
| Reichweite: | max. 10 m quer max. 3 m frontal |
| Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung: | 150 m ² / 1.1 m Montagehöhe |
| Montagehöhe min./max./empfohlen: | 1 m / 2.2 m / 1.1 m |
| Schutzart/-klasse: | IP54 (92141) |
| Stoßfestigkeitsgrad: | IK05 |
| Umgebungstemperatur: | -25 °C bis +50 °C |
| Gehäuse: | Polycarbonat, UV-beständig |
| Farbe: | verkehrsweiß matt, ähnlich RAL9016 (92631) |

Kanal 1 (Lichtsteuerung)

| | |
|------------------|--|
| Schaltleistung: | 2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED max. Einschaltspitzenstrom $I_p (20 \text{ ms}) = 165 \text{ A}$ max. Einschaltspitzenstrom $I_p (200 \mu\text{s}) = 800 \text{ A}$ |
| Kontaktart: | 1x μ -Kontakt, Schließer/NO mit vorlaufendem Wolfram-Kontakt |
| Nachlaufzeit: | 15 s - 30 min, Impuls |
| Einschaltswelle: | 10 - 2000 Lux |

Kanal 2 (Gerätesteuerung potentialfrei)

| | |
|-----------------|---|
| Schaltleistung: | 3 A (230 V), $\cos \varphi = 1$ |
| Kontaktart: | 1x μ -Kontakt, potentialfreier Schließer/NO |
| Nachlaufzeit: | 5 min - 120 min, Alarmimpuls, Impuls |

Produktinformationen

Set : Indoor 180-M-2C mit Rahmen + Rahmen IP20
Indoor 180 verkehrsweiß matt, ähnlich RAL9016 +
Aufputzdose Indoor 180 reinweiß matt, ähnlich
RAL9010

Wand-Präsenzmelder mit Akustiksensor

Ein Kanal zum Schalten von Licht

Ein zusätzlicher potentialfreier Kontakt für HKL

Ausführung als Master-Gerät

Erweiterung des Erfassungsbereiches mit Slave-Geräten
möglich

Akustiksensor individuell einstellbar

Automatische Verlängerung der Nachlaufzeit durch Geräusche

Verfügbar mit Rahmen (Maß Innenabdeckung 60 x 60 mm)
oder ohne Rahmen zur Kombination mit Abdeckrahmen (Maß
Innenabdeckung 50 x 50 mm) in 5 verschiedenen Farben

In Verbindung mit Zentralplatten einsetzbar in gängige
Rahmensysteme verschiedener Hersteller

B.E.G.-Abdeckrahmen und Zentralplatten zur Kombination mit
anderen Rahmensystemen verfügbar

Werkseinstellung 10 min und 500 Lux (15 min HKL)



Setartikel

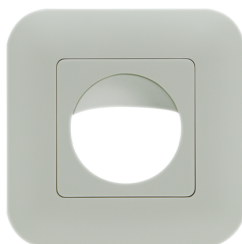
Um das Set gemäß der technischen Spezifikation zu erhalten, bestellen Sie bitte die aufgeführten Artikel.



Indoor 180-M-2C mit Rahmen

Art.No: 92136

Spannung: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Abmessungen: mit Rahmen 87 x 87 x 61 mm
Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.4 W



Rahmen IP20 Indoor 180

Art.No: 92631

Abmessungen: 86 x 86 mm
Schutzart/-klasse: IP20
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig



Aufputzdose Indoor 180

Art.No: 92141

Abmessungen: 88 x 88 x 42 mm
Schutzart/-klasse: IP54
Stoßfestigkeitsgrad: IK05