

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## Indoor 180-M-2C mit Rahmen Set 92136-92632-92141

- Spannung: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Abmessungen: **88 x 88 x 42 mm (92141)**
- Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.4 W

### Anwendungsbereiche

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

### Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
Indoor 180-M-2C mit Rahmen	reinweiß	92136
Rahmen IP20 Indoor 180	perlweiß	92632
Aufputzdose Indoor 180	reinweiß	92141

## Technische Daten

Spannung:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Abmessungen:	<b>88 x 88 x 42 mm (92141)</b>
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 <sup>2</sup> / 1.1 m Montagehöhe
Montagehöhe min./max./empfohlen:	1 m / 2.2 m / 1.1 m
Schutzart/-klasse:	<b>IP54 (92141)</b>
Stoßfestigkeitsgrad:	IK05
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +50 °C
Gehäuse:	Polycarbonat, UV-beständig
Farbe:	<b>perlweiß matt, ähnlich RAL1013 (92632)</b>

### Kanal 1 (Lichtsteuerung)

Schaltleistung:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED max. Einschaltspitzenstrom $I_p$ (20 ms) = 165 A max. Einschaltspitzenstrom $I_p$ (200 $\mu$ s) = 800 A
Kontaktart:	1x $\mu$ -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 $\mu$ -Kontakt, potentialfreier Schließer/NO
Nachlaufzeit:	5 min - 120 min, Alarmimpuls, Impuls

## Produktinformationen

Set : Indoor 180-M-2C mit Rahmen + Rahmen IP20  
Indoor 180 perlweiß matt, ähnlich RAL1013 +  
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: 92632

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