

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## Indoor 180-M-2C ohne Rahmen Set 92661-92634-92141

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

### Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
Indoor 180-M-2C ohne Rahmen	-	92661
Rahmen IP20 Indoor 180	anthrazit	92634
Aufputzdose Indoor 180	reinweiß	92141

### Anwendungsbereiche

- Flure/Korridore
- Toiletten
- Treppenhäuser
- Konferenzräume

## 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>anthrazit matt, ähnlich RAL7021 (92634)</b>

### 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 $\mu$ -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 ohne Rahmen + Rahmen IP20  
Indoor 180 anthrazit matt, ähnlich RAL7021 +  
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 ohne Rahmen**

Art.No: 92661

Spannung: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz  
Abmessungen: ohne Rahmen 70 x 70 x 61 mm  
Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.4 W



### **Rahmen IP20 Indoor 180**

Art.No: 92634

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