

## Indoor 180-KNX ohne Rahmen

Art.Nr. 92892 EAN: 4007529928927

- Spannung: vom KNX-BUS
- Abmessungen: 70 x 70 x 61 mm
- Stromaufnahme: 7 mA

### Bestelldaten

| Bezeichnung                | Farbe | Art.No |
|----------------------------|-------|--------|
| Indoor 180-KNX ohne Rahmen | -     | 92892  |

### Zubehör

| Bezeichnung                    | Farbe           | Art.No |
|--------------------------------|-----------------|--------|
| Rahmen IP20 Indoor 180         | reinweiß        | 92630  |
| Rahmen IP20 Indoor 180         | verkehrsweiß    | 92631  |
| Rahmen IP20 Indoor 180         | anthrazit       | 92634  |
| Rahmen IP54 Indoor 180         | reinweiß        | 92139  |
| Rahmen IP20 Indoor 180         | perlweiß        | 92632  |
| Rahmen IP20 Indoor 180         | Edelstahl-Optik | 92633  |
| Aufputzdose Indoor 180         | reinweiß        | 92141  |
| Zentralplatte Indoor 180 45x45 | verkehrsweiß    | 38947  |
| Zentralplatte Indoor 180 45x45 | perlweiß        | 39076  |

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Spannung:                                       | vom KNX-BUS                               |
| Abmessungen:                                    | 70 x 70 x 61 mm                           |
| Stromaufnahme:                                  | 7 mA                                      |
| Erfassungsbereich:                              | horizontal 180°<br>(Wandmontage)          |
| Reichweite:                                     | max. 10 m quer<br>max. 3 m frontal        |
| Überwachte Fläche bei<br>tangentialer Bewegung: | 150 m <sup>2</sup> / 1.1 m<br>Montagehöhe |
| Montagehöhe<br>min./max./empfohlen:             | 1 m / 2.2 m / 1.1<br>m                    |
| Schutzart/-klasse:                              | IP20 / Klasse II                          |
| Umgebungstemperatur:                            | -25 °C bis +55<br>°C                      |
| Farbe:  | -   |
| Helligkeitssollwert:                            | 5 – 1200 Lux                              |

## Produktinformationen

KNX-Wand-Präsenzmelder mit integriertem KNX-BUS-Ankoppler

Beim Einsatz mit dem Applikationsprogramm B.E.G. \_Praesenzmelder\_928XX\_V5.0 stehen verschiedene Betriebsarten zur Verfügung: 1. Vollautomatikbetrieb 2. Halbautomatikbetrieb 3. Slave-Betrieb 4. Präsenzunabhängiger Regelbetrieb

Beim Einsatz mit dem Applikationsprogramm B.E.G. \_Praesenzmelder\_928XX\_V5.0 stehen verschiedene Betriebsarten zur Verfügung:

1. Vollautomatikbetrieb
2. Halbautomatikbetrieb
3. Slave-Betrieb
4. Präsenzunabhängiger Regelbetrieb

Bis zu 3 zusätzliche Schaltkanäle, die wahlweise tageslichtabhängig oder -unabhängig betrieben werden können

Sollwerte und Nachlaufzeiten können bei allen Kanälen über Kommunikationsobjekte überschrieben werden

Einbrennfunktion mit frei parametrierbarer Einbrennzeit von 1-100 Stunden

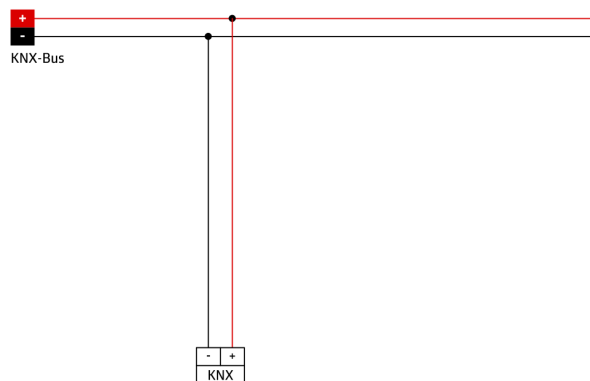
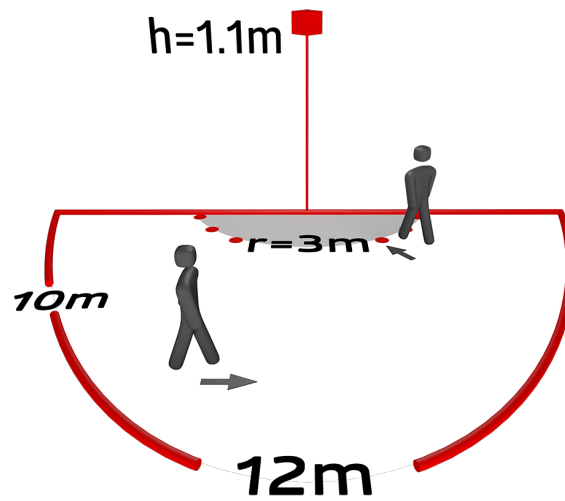
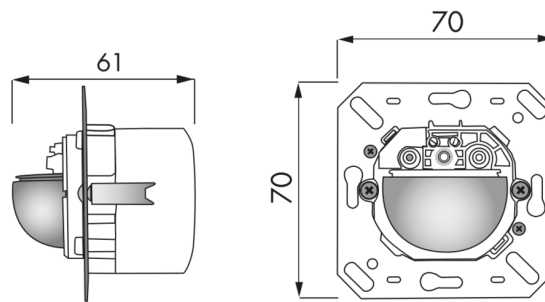
Mit aktivierbarer Bewegungs-LED, abschaltbar über ETS-Parameter, Kommunikationsobjekt oder Fernbedienung

Parametrierung über ETS 3 und 4

Die Produktdatenbank zum Importieren in die ETS-Datenbank kann von der B.E.G.-Homepage heruntergeladen werden.

Zur Kombination mit Abdeckrahmen (Maß Innenabdeckung 50 x 50 mm) in 5 verschiedenen Farben

**Einsatzbeispiele:** Überwachung von öffentlichen WC-Anlagen, Korridoren, Archivräumen, Besprechungszimmern



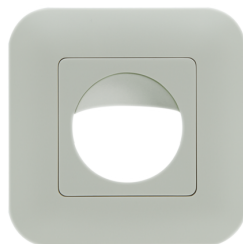
## Zubehör



### Rahmen IP20 Indoor 180

Art.No: 92630

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



### Rahmen IP20 Indoor 180

Art.No: 92631

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



### Rahmen IP20 Indoor 180

Art.No: 92634

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



### Rahmen IP54 Indoor 180

Art.No: 92139

Abmessungen: 87 x 87 mm  
Schutzart/-klasse: IP54  
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig



### Rahmen IP20 Indoor 180

Art.No: 92632

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



### Rahmen IP20 Indoor 180

Art.No: 92633

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



### Zentralplatte Indoor 180 45x45

Art.No: 38947

Abmessungen: 45 x 45 mm  
Farbe: verkehrsweiß matt, ähnlich RAL9016



### Zentralplatte Indoor 180 45x45

Art.No: 39076

Abmessungen: 45 x 45 mm  
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig  
Farbe: perlweiß matt, ähnlich RAL1013