



## PD2 S 180 AP KNX SOL/W

Präsenzmelder KNX, Design Solfà,  
weiss

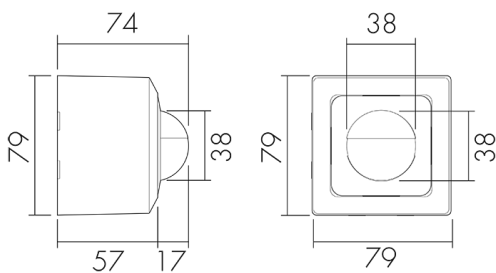
E-Nr: 535 935 061

nicht mehr lieferbar

### Produktbeschreibung

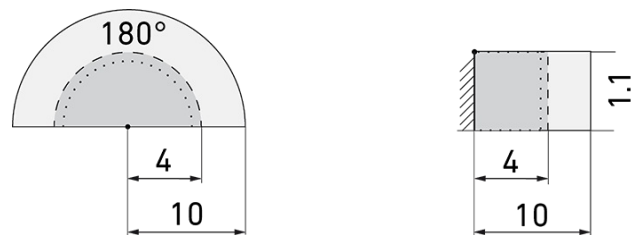
- Für Wand-Aufputz-Montage mit 180° Erfassungsbereich zur zuverlässigen Detektion von Bewegungen
- Für alle gängigen CH-Schalterprogramme
- Bis zu 7 Farben verfügbar (als Bausatz bestellbar)
- Für Montagehöhen zwischen 1.1 - 2.2 m

### Illustrationen



Abmessungen in mm

### Erfassungsschemas



Abmessungen in m

links: Aufsicht, rechts: Seitenansicht

- ..... Reichweite bei sitzender Tätigkeit (Präsenz)
- - - Reichweite bei direktem Draufzugehen (radial)
- Reichweite bei seitlichem Vorbeigehen (tangential)

### Technische Daten

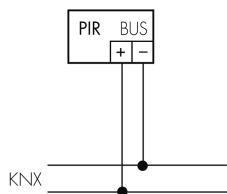
#### Montageeigenschaften

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Montagehöhe empfohlen [m] | 1.1 |
| Montagehöhe maximum 2 [m] | 4   |

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Montagehöhe minimum [m]                   | 1.1                              |
| Montagekategorie                          | Aufputz (AP)                     |
| <b>Material und Bauform</b>               |                                  |
| Farbcode                                  | RAL 9003 matt                    |
| Farbe                                     | Weiss matt                       |
| UV-Beständig                              | UV-stabilisiertes Polycarbonat   |
| <b>Elektrotechnische Eigenschaften</b>    |                                  |
| Anschlussart                              | Steckklemme                      |
| Spannungsart                              | DC                               |
| Spannungsversorgung [V]                   | KNX, 24 V                        |
| Stromaufnahme [mA]                        | 7                                |
| <b>Sensoreigenschaften</b>                |                                  |
| Ausführung                                | Präsenzmelder                    |
| Erfassungswinkel [°]                      | 180                              |
| <b>Funktionseigenschaften</b>             |                                  |
| Anzahl der Kanäle                         | 4                                |
| Fernbedienbar                             | IR-RC (Folie IR-PD KNX)          |
| Steuerung                                 | KNX                              |
| <b>Funktionseigenschaften [Ausgang]</b>   |                                  |
| Ansprechhelligkeit [lx]                   | 5 - 1200                         |
| Halbautomatik                             | ja                               |
| max. Nachlaufzeit                         | 23 h 59 min 59 s                 |
| max. Schaltleistung                       | Abhängig vom Aktor               |
| min. Nachlaufzeit                         | 1 s                              |
| Orientierungslicht                        | ja (Zeit/Helligkeit einstellbar) |
| Steuerausgang                             | Softwarekontakt                  |
| <b>Funktionseigenschaften [Eingang]</b>   |                                  |
| Tastereingang                             | ja                               |
| <b>Funktionseigenschaften [Eingang 2]</b> |                                  |
| Slaveeingang                              | ja                               |
| <b>Deklarationen</b>                      |                                  |
| Betriebstemperatur [°C]                   | -25 °C bis +55 °C                |
| Halogenfrei                               | ja                               |
| Schutzart [IP]                            | IP20                             |
| Schutzklasse                              | II                               |

## Schaltbilder

### Normalbetrieb



## Zubehör



### IR-RC

IR-Fernbedienung

E-Nr: 535 949 005

Preis brutto exkl. MwSt.: 30.00 CHF



### BLE-IR-Adapter

IR-Adapter für Smartphones

E-Nr: 535 990 705

Preis brutto exkl. MwSt.: 199.00 CHF



### B.E.G. One (Swisslux) App

App zur Programmierung von B.E.G. Produkten

Art-Nr: 169381

Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF