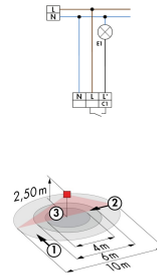
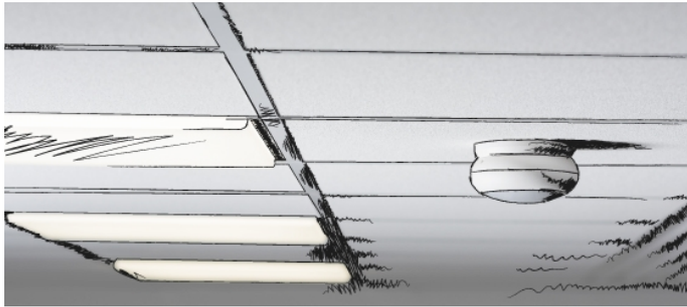


# BEG Präsenzmelder PD3N-1C-AP



## Produktinformationen "BEG Präsenzmelder PD3N-1C-AP"

### Aufbau Präsenzmelder

### Produktinformationen

- Fernbedienbarer Decken-Bewegungsmelder
- Ein Kanal zum Schalten von Licht
- Spezielles optisches System für die Erfassung selbst kleinster Bewegungen
- Unterbrechungsfreie Parallelschaltungserkennung von mehreren Meldern.
- Manuelles Schalten über Taster möglich
- Weitere Funktionen über optionale Fernbedienung einstellbar
- Einsatzbeispiele: Überwachung kleinerer Flächen wie z.B. Treppenhäuser, Einzelgaragen, Vorräume, Toiletten

### Technische Daten

#### Spannung:

110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

#### Abmessungen:

AP= Ø 106 x 53 mm

UP= Ø 106 x 63 mm

DE= Ø 83 x 81 mm

#### Typische Leistungsaufnahme:

ca. 0,5 W

#### Erfassungsbereich:

vertikal 360°

#### Reichweite:

max. Ø 10 m quer

max. Ø 6 m frontal

max. Ø 4 m kleinere Bewegungen

#### Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:

79 m<sup>2</sup> / 2,5 m Montagehöhe

#### Montagehöhe

min./max./empfohlen:

2 m / 5 m / 2,5 m

#### Schutzart/-klasse:

AP= IP44 / Klasse II

UP= IP20 / Klasse II

DE= IP23 / Klasse II

#### Umgebungstemperatur:

-25 °C bis +50 °C

#### Gehäuse:

Polycarbonat, UV-beständig

## Technische Daten:

Maße (ØxH)	106x53 mm
Nettogewicht:	234 g

### Informationen und Downloads:



1150 VA,  $\cos \varphi = 0,5$

300 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