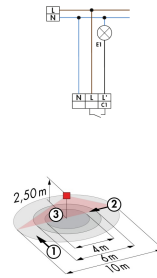
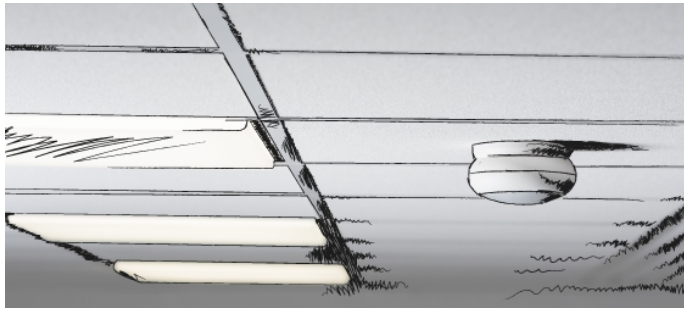


BEG Präsenzmelder PD3N-1C-AP



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 m² / 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 μ s) = 800 A

Kontaktart:

1x μ -Kontakt, Schließer/NO mit vorlaufendem Wolfram-Kontakt

Nachlaufzeit:

15 s - 30 min, Impuls

Einschaltswelle:

10 - 2000 Lux