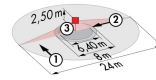
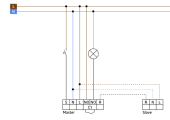
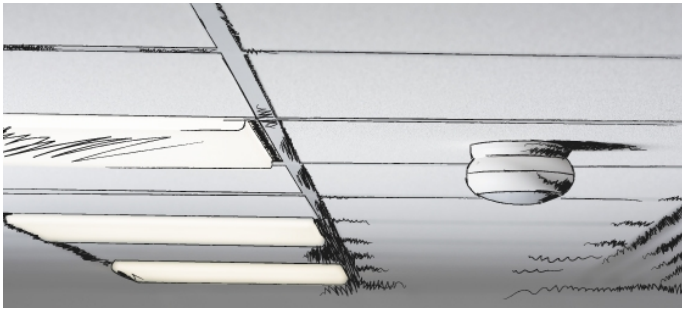


BEG Aufputz Präsenzmelder PD4-M-1C-AP



Produktinformationen "BEG Aufputz Präsenzmelder PD4-M-1C-AP"

Präsenzsensoren für Deckenaufbaumontage

Produktinformationen

- Präsenzmelder mit großem Erfassungsbereich
- Ein potentialfreier Kontakt
- Ausführung als Master-Gerät
- Erweiterung des Erfassungsbereiches mit Slave-Geräten möglich
- Manuelles Schalten über Taster möglich
- Weitere Funktionen über optionale Fernbedienung einstellbar
- Werkseinstellung 10 min und 500 Lux
- Einsatzbeispiele: Überwachung großer Flächen wie Tiefgaragen, Turnhallen, Lagerhallen, Laderampen, Säle

Technische Daten

Spannung:

110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Abmessungen:

UP= Ø 104 x 70 mm

AP= Ø 98 x 63 mm

DE= Ø 97 x 103 mm

Typische Leistungsaufnahme:

ca. 0,4 W

Erfassungsbereich:

vertikal 360°

Reichweite:

max. Ø 24 m quer

max. Ø 8 m frontal

max. Ø 6,4 m sitzende Tätigkeit

Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:

450 m² / 2,5 m Montagehöhe

Montagehöhe min./max./empfohlen:

2 m / 10 m / 2,5 m

Schutzart/-klasse: UP= IP20 / Klasse II

AP= IP20 / Klasse II

DE= IP20 / Klasse II

Umgebungstemperatur:

-25 °C bis +50 °C

Gehäuse:

Polycarbonat, UV-beständig

Kanal 1 (Lichtsteuerung potentialfrei)

Schaltleistung:

Änderungen vorbehalten

Technical details are subject to change

(c) 2017

Litegear GmbH
 An Fürthenrode 45
 52511 Geilenkirchen

Tel.: +49 (0)2451 48453-0
 Fax: +49 (0)2451 48453-13
 www.litegear.de

Technische Daten:

Maße (ØxH)	98x63 mm
Nettogewicht:	255 g

Informationen und Downloads:



max. Einschaltspitzenstrom I_p (20 ms) = 165 A

max. Einschaltspitzenstrom I_p (200 μ s) = 800 A

Kontaktart:

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

Wolfram-Kontakt

Nachlaufzeit:

15 s - 30 min, Impuls

Einschaltswelle:

10 - 2000 Lux

Mischlichtmessung