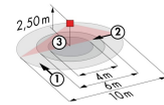
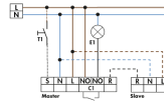
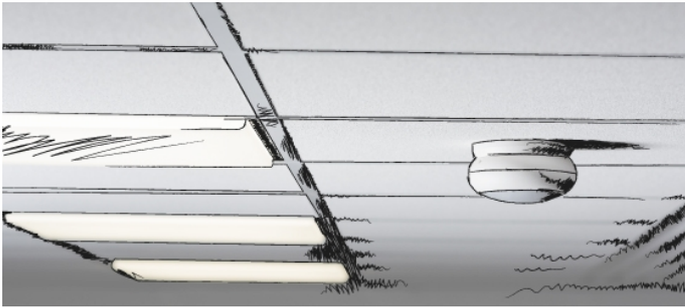


Aufputz Präsenzmelder PD2-M-1C-AP



Produktinformationen "Aufputz Präsenzmelder PD2-M-1C-AP"

Präsenzsensoren Aufputz max. 10m

Produktinformationen

- Präsenzmelder mit einem potentialfreien Kontakt
- Ausführung als Master-Gerät
- Ein Kanal zum Schalten von Licht
- 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:

Büros, Sitzungsräume, Schulen, Kindergärten, Krankenhäuser

Technische Daten

Spannung:

110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Abmessungen:

AP= Ø 98 x 47 mm

UP= Ø 98 x 65 mm

DE= Ø 80 x 85 mm

Typische Leistungsaufnahme:

ca. 0,4 W

Erfassungsbereich:

vertikal 360°

Reichweite:

max. Ø 10 m quer

max. Ø 6 m frontal

max. Ø 4 m sitzende Tätigkeit

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= IP20 / Klasse II

UP= 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)	98x50 mm
Nettogewicht:	216 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

Einschaltschwelle:

10 - 2000 Lux

Mischlichtmessung