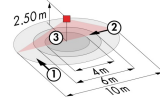
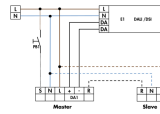
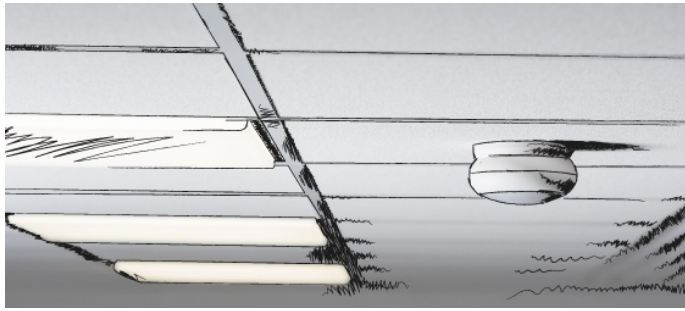


BEG Aufputz Präsenzmelder PD2-M-DALI/DSI-AP



Produktinformationen "BEG Aufputz Präsenzmelder PD2-M-DALI/DSI-AP"

Art.-Nr.: 92280

Produktinformationen

- Präsenzmelder zur tageslichtabhängigen Beleuchtungsregelung
- DALI / DSI-Schnittstelle zur Ansteuerung digitaler, dimmbarer EVG als Gruppe
- Manuelles Schalten und Dimmen über Taster möglich
- Umschalten zwischen DALI- und DSI-Programm mittels DIP-Schalter und Fernbedienung möglich
- Ausführung als Master-Gerät
- Erweiterung des Erfassungsbereiches mit Slave-Geräten möglich
- Weitere Funktionen über optionale Fernbedienung einstellbar
- Orientierungslichtfunktion
- Werkseinstellung 10 min und 500 Lux
- Einsatzbeispiele:

Büros, Sitzungsräume, Schulen, Kindergärten, Krankenhäuser

Technische Daten

Spannung:
110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Abmessungen:
DE= Ø 80 x 85 mm
AP= Ø 98 x 47 mm
Typische Leistungsaufnahme:
ca. 1 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:
DE= IP20 / Klasse II
AP= IP20 / Klasse II
Umgebungstemperatur:
-25 °C bis +50 °C
Gehäuse:
Polycarbonat, UV-beständig
Kanal 1 (Lichtsteuerung) DALI-Ausgang:
bis zu 50 DALI / DSI-EVG
Nachlaufzeit:
1 min - 30 min
Orientierungslicht:
10 - 30 % / OFF / 5 min - 60 min / ∞
Helligkeitssollwert:
10 - 2000 Lux
Mischlichtmessung

Technische Daten:

Maße (ØxH)	98x50 mm
Nettogewicht:	210 g