

Deckenbewegungsmelder - 1-Kanal

PD9-Digi



- , Art.-Nr.: 92917

Produktinformationen

- Mini-Bewegungsmelder speziell für den Einbau in Leuchten
- Ein Kanal zum Schalten von Licht
- Schaltet ausschließlich bewegungsabhängig
- Manuelle Einstellung der Nachlaufzeit am Leistungsteil
- Sichtbarer Teil des Sensorkopfes: Ø 11 x 3 mm
- **Einsatzbeispiele:**
zum Einbau in fertige Downlights

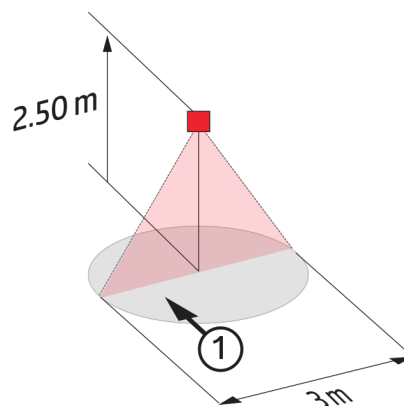
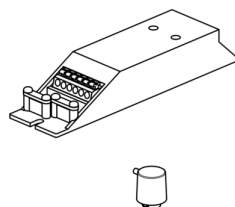
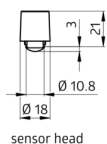
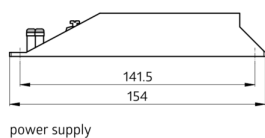
Technische Daten

Spannung:	230 V AC $\pm 10\%$ 50 / 60 Hz
Abmessungen:	Sensorkopf: Ø 18 x 26 mm, Leistungsteil: 154 x 40 x 30 mm
Typische Leistungsaufnahme:	ca. 1,6 W
Erfassungsbereich:	horizontal 360° (Deckenmontage)
Reichweite:	max. Ø 3 m quer
Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:	7 m ² / 2,5 m Montagehöhe
Montagehöhe min./max./empfohlen:	2 m / 3 m / 2,5 m
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse II

Stoßfestigkeitsgrad:	IK03
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +50 °C
Gehäuse:	Polycarbonat, UV-beständig
Kabellänge:	45 cm
Kanal 1 (Lichtsteuerung potentialfrei)	
Schaltleistung:	1000 W, $\cos \varphi = 1$ 500 VA, $\cos \varphi = 0,5$ 200 W LED
Kontaktart:	1x μ -Kontakt, potentialfreier Schließer/NO
Nachlaufzeit:	30 s - 30 min, Impuls

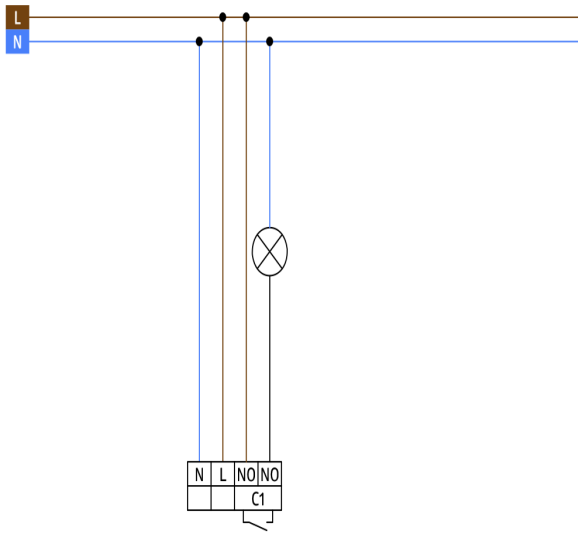
Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Artikel-Nummer
PD9-DIGI	-	92917



Bemaßung 92917

Reichweitendiagramm
1: Quer zum Melder gehen



Schaltbild