

Präsenzmelder - talis PFMR 360-8-1

Artikel Nr. 18.06.0007.1 / EAN-Code 4010940044008



PRODUKTBESCHREIBUNG

Der PFMR 360-8-1 mit Masterfunktion bietet die Option, große Hallen oder Büroräume zu erfassen. Durch eine einfache Verkabelung kann die Detektionsfläche von 8 m im Durchmesser durch den Präsenzmelder PFSL 360-8-1 erweitert werden. Setzen Sie bis zu sechs Sensoren parallel geschaltet in die Decke ein, um jeden Winkel im Raum zu erfassen. Auch diese Geräte sind serienmäßig mit der Schutzklasse IP44 ausgestattet und fernbedienbar (PFMR 360-8-1). Die hohe Lampenlast von 2.000 W bietet die Möglichkeit, ein ganzes Set an Glühlampen an den Mastersensor anzuschließen.

- ▶ Schlichtes und modernes Design
- ▶ Komfortable und manuelle Bedienung und Einstellung durch Fernbedienung
- ▶ Hohe Energieeffizienz durch regelmäßigen Lichtabgleich und Offline-Funktion bei ausreichendem Tageslicht

ANWENDUNGSBEREICHE

- ▶ Lichtsteuerung für Büros
- ▶ Klassenzimmer
- ▶ Arbeits-/Besprechungsräume
- ▶ Flure
- ▶ Hotelzimmer
- ▶ Sporthallen



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten	
Versorgungsspannung	AC 230 V ± 10 % 50-60 Hz
Last Glühlampe	2.000 W
Last Halogenlampe	1.000 W (AC)
	1.000 VA / 600 W (LV konventionell)
	1.000 VA / 900 W (LV elektronisch)
Last Leuchtstofflampen	900 VA (kompensiert)
	5 x 2 x 58 W
	7 x 2 x 36 W
	10 x 1 x 58 W
	12 x 2 x 18 W
	15 x 1 x 36 W
	25 x 1 x 18 W
Last Energiesparlampen	400 W
	600 VA
	CFL und PLL
Last LED-Lampe	400 W
Leistungsaufnahme	1 VA (im Standby-Modus)
Parallelschaltung	Max. 6 Sensoren
Kommunikationsart	
Drahtgebunden	2-Draht
IR-Schnittstelle	Fernbedienung
Betriebsdaten	
Betriebsmodus	Lernfunktion
	Testmodus
Kanäle	1
Anzeige und Format	
Erfassungswinkel	360°
Lichtempfindlichkeit	10 Lux - unendlich
Reichweite	8 m (Bei einer Montagehöhe von 2,5 m, bei 20 - 25 °C)
Zeiteinstellung	ca. 5 Sekunden - 30 Minuten

Umgebungsbedingungen

Temperatur (Betrieb)	±0 °C ... +45 °C
----------------------	------------------

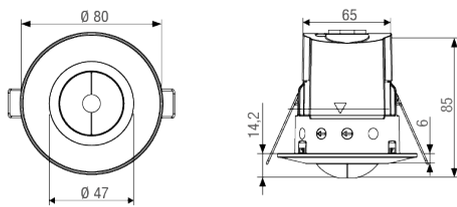
Allgemeine Daten

Anwendungsbereich	Innen
Farbe	Weiß
Funktionsart	Fernbedienbar
	Masterfunktion
Maße	85 x 80 mm (T x D)
Montage	Einbau
Sensor	Passiv Infrarot (PIR)

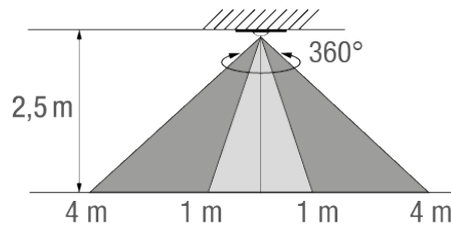
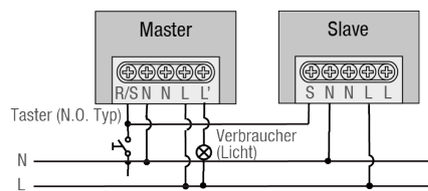
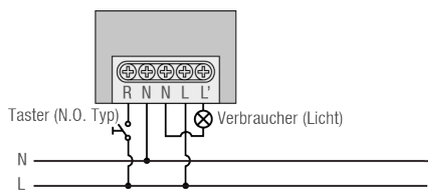
Normenkonformität

Schutzart	IP44
Schutzklasse	II, nach entsprechender Montage
Normen und Richtlinien	2004/108/CE (EMV), 2006/95/CE (LVD), EN 55015, EN 60669-1, EN 60660-2-1, EN 61547, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3

MASSZEICHNUNGEN



SCHALTBILDER



- max. Ø 8 m
- min. Ø 2 m