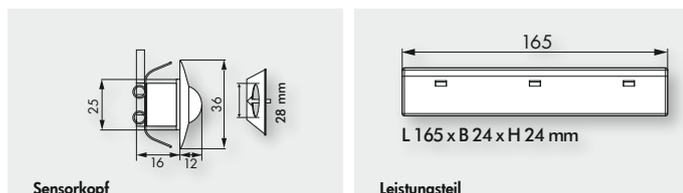


PD9-M-1C+HKL-DE



„Größenvergleich“



Sensorkopf

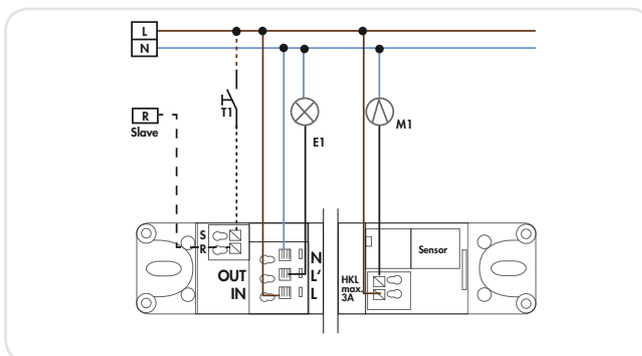
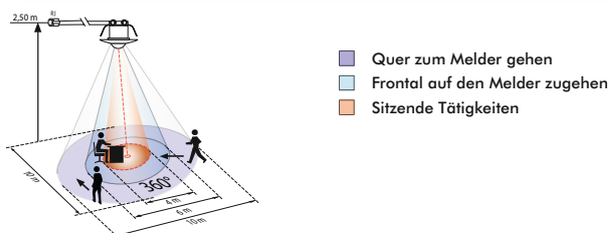
Leistungsteil

PRODUKTINFORMATIONEN

- Mini-Präsenzmelder mit zusätzlichem potentialfreien Kontakt
- Ein Schaltkanal zum Schalten von Licht
- Einfache Bedienung mittels notwendiger Fernbedienung
- Erweiterung des Erfassungsbereiches mit Slave-Geräten möglich
- Manuelles Schalten über Taster möglich
- Leistungsteil passt durch die Bohrung für den Melder in der Decke (bei 34 mm Ø)
- Federklemmen für den einfachen und schnellen Einbau in abgehängte Decken und in Leuchten
- Inklusive Ø 45 mm Abdeckung und Abdecklamellen

TECHNISCHE DATEN

- ~ 110-240 V AC , 50 / 60 Hz
- ☂ 360°
- Ø 10 m quer
- Ø 6 m frontal
- Ø 4 m sitzend
- IP DE= IP20 / Klasse II
- 🌡 -25 °C bis +50 °C
- 📦 Polycarbonat, UV-beständig
- 📏 150 cm (geschirmt)
- 📶 IR-PD-Mini, IR-PD-2C
- Kanal 1 (Lichtsteuerung)**
- ⚡ 2300 W, $\cos\varphi = 1$
- ⚡ 1150 VA, $\cos\varphi = 0,5$
- 🕒 15 s - 30 min oder Impuls
- 🌙 10 - 2000 Lux
- Kanal 2 (Gerätesteuerung potentialfrei)**
- ⚡ Schließer, 3 A, 230 V, $\cos\varphi = 1$
- 🕒 5 - 120 min, Alarmimpuls oder Impuls min



Bestellbezeichnung	Farbe	Artikel-Nummer
PD9-M-1C+HKL-DE	weiß	92976
Zubehör (optional)		
IR-PD-2C	grau	92475
IR-PD-Mini	grau	92159
Abdeckringe für PD9 (Ø 36 mm)	weiß/ Edelstahl-Optik/ anthrazit	92238/ 92237/ 92235