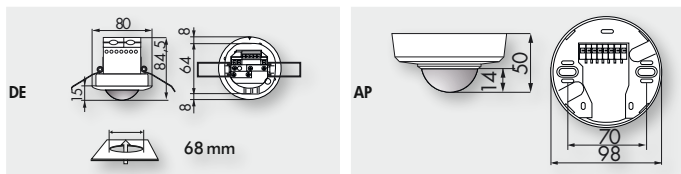


## PD2-M-2C-11-48V-AP/-DE



DE



DE

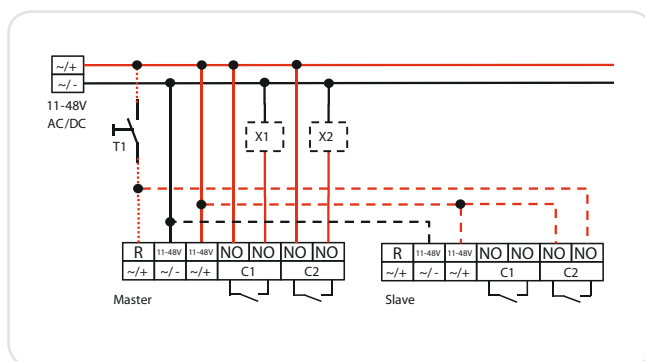
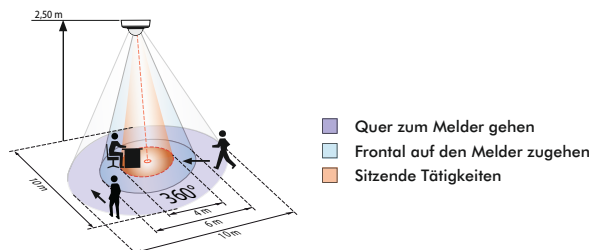
AP

### **i** PRODUKTINFORMATIONEN

- Präsenzmelder mit einer Betriebsspannung von 11-48 V
- Zwei potentialfreie Kanäle
- Für Kanal 1 auch Ausgabe eines helligkeitsabhängigen Widerstandswertes zur analogen Weiterverbindung möglich
- Kann sowohl als Master als auch als Slave genutzt werden
- Manuelles Schalten über Taster möglich
- Weitere Funktionen über optionale Fernbedienung einstellbar, z.B. Orientierungslichtfunktion

### ■ TECHNISCHE DATEN

- ~ 11 - 48 V AC/DC
- ☂ 360°
- Ø 10 m quer
- Ø 6 m frontal
- Ø 4 m sitzend
- IP □ AP= IP20 DE= IP20 / Klasse II
- 🌡 -25 °C bis +50 °C
- 📦 Polycarbonat, UV-beständig
- 📡 IR-PD-2C, IR-PD-Mini
- Kanal 1 bis Kanal 2 (Lichtsteuerung potentialfrei)**
- ⚡ **3A-Version:** 3 A  $\cos\varphi = 1$
- ⚡ **RR-Version:** mit Reed-Relais, 100 mA,  $\cos\varphi = 1$
- 🕒 **Kanal 1:** 15 s - 30 min oder Impuls
- 🕒 **Kanal 2:** Alarmimpuls, Impuls oder 5 - 120 min
- 🌙☀ 10 - 2000 Lux



Bestellbezeichnung	Farbe	Artikel-Nummer
PD2-M-2C-11-48V-3A-DE	weiß	92164
PD2-M-2C-11-48V-3A-AP	weiß	92154
PD2-M-2C-11-48V-RR-DE	weiß	92306
PD2-M-2C-11-48V-RR-AP	weiß	92305
<b>Zubehör (optional)</b>		
IR-PD-2C	grau	92475
IR-PD-Mini	grau	92159
Ballschutzkorb BSK (Ø 200 x 100)	weiß	92199
Sockel IP54 für PD2- und PD4-AP	weiß	92161