

Bedrijfseigen bussysteem - Multisensor PD2N-LTMS-RR



wit mat, overeenkomstig
RAL9010 , Code 92119

Productinformatie

- Multisensor voor het doorgeven van aanwezigheid-, temperatuur- en helderheidswaarde
- Voor integratie in een bedrijfseigen bussysteem
- Weergave van bewegingsdetectie via een schakelcontact
- Weergave van actuele licht- en temperatuurwaarden als analoge spanning
- Fijn instelling van uitgangswaarde voor de lichtmeting en temperatuur via een potentiometer op het apparaat
- Extra functies met optionele afstandsbediening instelbaar
- **Toepassingsvoorbeelden:**
kleine kantoren, trappenhuis, kantoortuinen, vergaderzalen, classrooms/seminar Rooms

Technische gegevens

Spanning:	16 - 48 V DC
Afmetingen:	Ø 80 x 83 mm
Verbruik:	< 1 W
Detectiebereik:	horizontaal 360° (Plafondmontage)
Reikwijdte:	max. Ø 10 m dwars max. Ø 6 m frontaal max. Ø 4 m zittend
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:	78 m ² / 2,5 m Montagehoogte

Montagehoogte min./max./aanbevolen:	2 m / 5 m / 2,5 m
Beschermingsgraad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Lichtmeting uitgave:	0 - 1000 Lux, 0-10 V, ca. 10 mV/ Lux
Temperatuur Ausgabe:	0 °C - +50 °C, 0-10 V, ca. 200 mV/°C
Omgevingstemperatuur:	0 °C tot +50 °C
Behuizing:	polycarbonaat, UV-bestendig

Kanaal 1

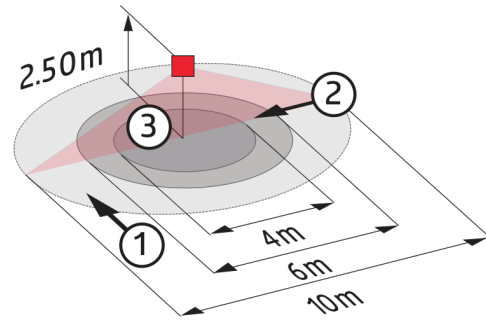
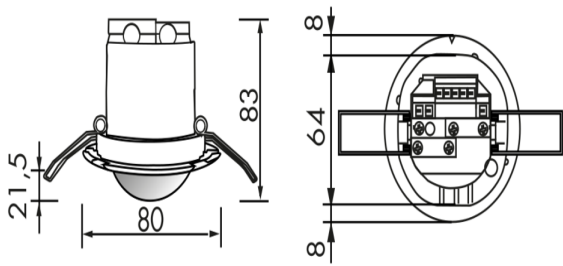
Schakelvermogen:	48 V DC / 0,1 A , $\cos \varphi = 1$
Contacttype:	μ -contact, potentiaalvrij maakcontact/NO
Nalooptijd:	1 s - 60 min, impuls
	Gemengd licht meting

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Code	EAN-Code
PD2N-LTMS-RR-IB	wit mat, overeenkomstig RAL9010	92119	4007529921195

Accessoires

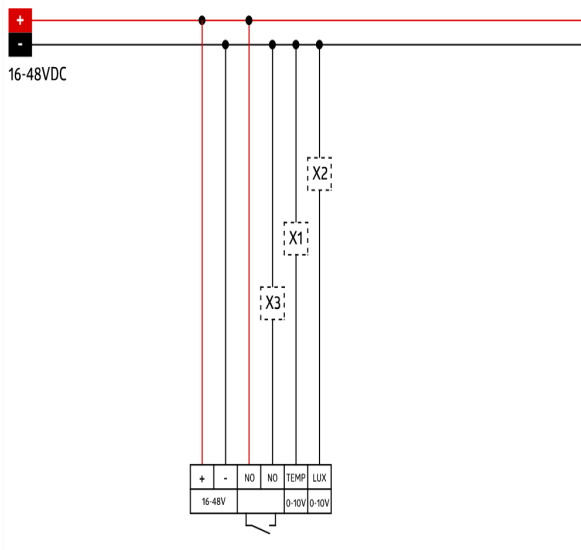
Omschrijving	Kleur	Code	EAN-Code
BLE-IR-Adapter	zwart	93067	4007529930678
IR-LTMS	-	92185	4007529921850
Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm)	wit	92199	4007529921997



Afmetingen 92119

Detectie bereik

- 1: Dwars langs de melder lopen
- 2: Frontaal naar de melder lopen
- 3: Zittende activiteit



Schakelschema