



PD11-LTMS-RR-FC

92594 EAN: 4007529925940

- Napięcie: 16 - 48 V DC
- Wymiary: Ø 52 x 60 mm
- Pobór energii: około 0.4 W

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD11-LTMS-RR-FC	biały	92594

Akcesoria

Nazwa	Kolor	Nr art.
BLE-IR-Adapter	czarny	93067
Adapter FM Zestaw / PD11	biały	92833
Pierścień osłony PD11 (52 mm)	czarny	92537
Pierścień osłony PD11	biały	92692
Kwadratowa ramka PD11-FC	biały	92994

Dane techniczne

Napięcie:	16 – 48 V DC
Wymiary:	Ø 52 x 60 mm
Pobór energii:	około 0.4 W
Obszar detekcji:	poziomo 360° (Montaż sufitowy)
Zasięg:	maks. Ø 9 m (poprzecznie) maks. Ø 6 m (frontalny) maks. Ø 3 m (siedzący)
Obszar monitorowany (ruch styczny):	63 m ² / 2.5 m Wysokość montażu
Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:	2 m / 5 m / 2.5 m
Stopień / Klasa ochrony:	IP20 / Klasa II
Klasa ochrony mechanicznej:	IK02
Pomiar światła wysyłanie:	0 – 1000 (luks), 0-10 V, około 10 mV/ (luks)
Temperatur Ausgäbe:	0 °C – +50 °C, 0-10 V, około 200 mV/°C
Temperatura otoczenia:	0 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału:	biały matowy, zbliżony do RAL9010

Kanał 1 (styk bezpociętaowy sterujący oświetleniem)

Moc załączania:	48 V DC / 0.1 A , cos φ = 1
Rodzaj kontaktu:	mikro-styk, bezpociętaowy zestyk zwierny (NOC)
Czas załączenia:	5 s – 60 min
Pomiar światła mieszanego:	Pomiar światła mieszanego

Informacje o produkcji

Wyjątkowo płaski multi-sensor do pobierania danych o obecności, temperaturze i poziomie jasności

Do podłączenia do własnych magistrali

Wyjście detekcji ruchu poprzez styk wyłącznika

Wyjście dla bieżących wartości światła i temperatury jako analogowego napięcia

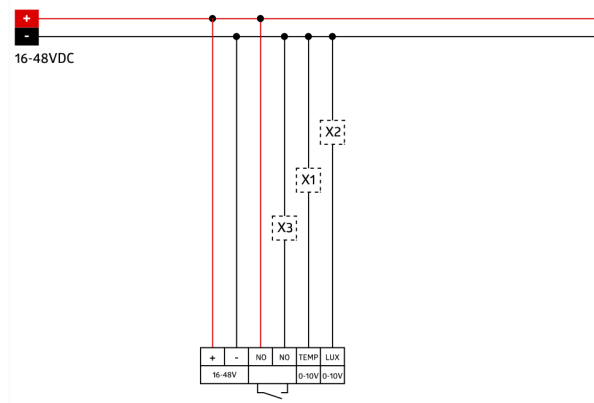
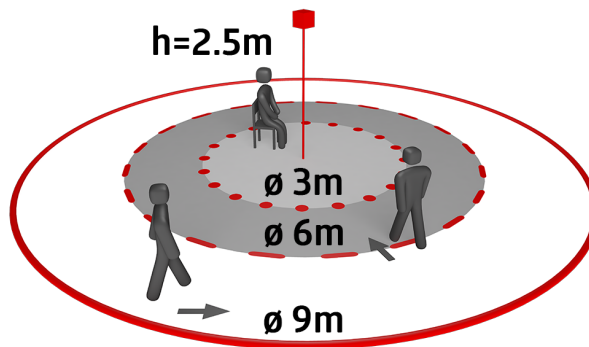
Zaciski sprężynowe dla szybkiej i łatwej instalacji w sufitach podwieszanych

Zestaw zawiera przesłony i pierścień zaciskowy do instalacji w oprawach

Z dodatkowym wyposażeniem nadaje się również do stosowania w puszkach podtynkowych

Przykłady zastosowań:

parkingi podziemne, hale wejściowe, korytarze / korytarze, klatki schodowe, małe biura, biura na planie otwartym, sale konferencyjne



Akcesoria



BLE-IR-Adapter

Nr art.: 93067

Wymiary: 40 x 55 x 103 mm

Kolor materiału: czarny

Częstotliwość: 2.4 GHz pasmo ISM, GFSK
0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm

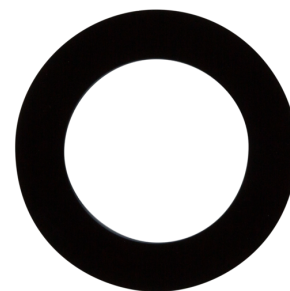


Adapter FM Zestaw / PD11

Nr art.: 92833

Wymiary: Ø 104 mm

Kolor materiału: biały



Pierścień osłonowy PD11 (52 mm)

Nr art.: 92537

Wymiary: Ø 52 x 3 mm

Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV

Kolor materiału: czarny, zbliżony do RAL9005



Pierścień osłonowy PD11

Nr art.: 92692

Wymiary: Ø 100 x 3 mm

Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV

Kolor materiału: biały matowy, zbliżony do RAL9010



Kwadratowa ramka PD11-FC

Nr art.: 92994

Wymiary: 54 x 54 x 2.6 mm

Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV

Kolor materiału: biały matowy, zbliżony do RAL9010