

Dane techniczne

Napięcie:	12 - 48 V AC / DC
Wymiary:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Pobór energii:	< 1 W
Obszar detekcji:	poziomo 360° (Montaż sufitowy) maks. Ø 10 m (poprzecznie)
Zasięg:	maks. Ø 6 m (frontalny) maks. Ø 4 m (siedzący)
Obszar monitorowany (ruch styczny):	78 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:	IK09 (92199)
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV + Osłona drucziana (92199)
Kolor materiału:	kruczoczarny błyszczący, zbliżony do RAL9005 (93085)

Kanał 1 (styk bezpotencjałowy sterujący oświetleniem)

Moc załączania:	0.1 A; cos φ = 1 z przełącznikiem hermetycznym
Rodzaj kontaktu:	1x mikro-styk, bezpotencjałowy zestyk zwierny (NOC)
Czas załączenia:	15 s - 30 min, Impuls
Wartość ustawiona jasności:	10 - 2000 (luks)

Kanał 2 (styk bezpotencjałowy sterujący HVAC)

Moc załączania:	0.1 A; cos φ = 1 z przełącznikiem hermetycznym
Rodzaj kontaktu:	1x mikro-styk, bezpotencjałowy zestyk zwierny (NOC)
Czas załączenia:	5 min - 120 min, Impuls alarmu, Impuls

Informacje o produkcji

Zestaw : PD2-M-2C-12-48V-RR-FC + Osłona drucziana BSK (Ø 200 x 90 mm) biały + Pierścień osłonowy PD2/PD3 FC kruczoczarny błyszczący, zbliżony do RAL9005

Czujnik obecności zasilany napięciem 12-48 V

Dwa kanały bezpotencjałowe

Może być używany jako Master lub Slave

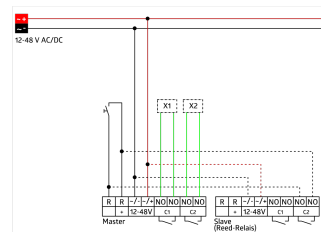
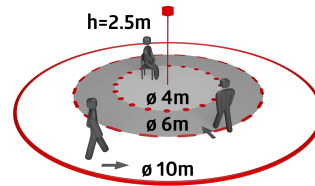
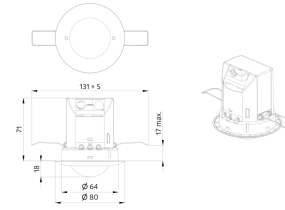
Możliwe manualne załączanie z przycisku

Dodatkowe funkcje można zaprogramować opcjonalnym pilotem

Ustawienie fabryczne 10 min i 500 luksów (15 min HVAC)

Pomiar światła
mieszanego:

Pomiar światła
mieszanego



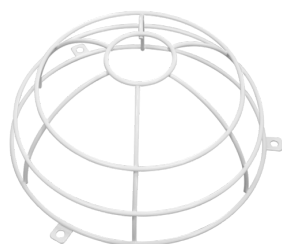
Zestaw

Aby otrzymać zestaw zgodnie ze specyfikacją techniczną, proszę zamówić wymienione produkty.



PD2-M-2C-12-48V-RR-FC
Nr art.: 92306

Napięcie: 12 - 48 V AC / DC
Wymiary: Ø 80 x 85 mm
Pobór energii: < 1 W



Ośłona drucziana BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

Wymiary: Ø 200 x 90 mm
Klasa ochrony mechanicznej: IK09
Obudowa: Ośłona drucziana



Pierścień osłonowy PD2/PD3 FC

Nr art.: 93085

Wymiary: Ø 84 x 9 mm
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału: kruczoczarny błyszczący, zbliżony do RAL9005