

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2-M-2C-12-48V-RR-SM Zestaw 92305-92199-92161

- Napięcie: 12 - 48 V AC / DC
- Wymiary: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Pobór energii: < 1 W

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|-------------------------------------|-------|---------|
| PD2-M-2C-12-48V-RR-SM | biały | 92305 |
| Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm) | biały | 92199 |
| Adapter SM IP54 do PD2- / PD4-SM | biały | 92161 |

Zastosowania

- korytarze / korytarze
- łazienki/ toalety
- pomieszczenia z wyposażeniem
- małe biura
- biura na planie otwartym
- sale konferencyjne

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) maks. Ø 6 m (frontalny) maks. Ø 4 m (siedzący) |
| Zasięg: | |
| 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 druciana (92199) |
| Kolor materiału: | biały matowy, zbliżony do RAL9010 |

Kanał 1 (styk bezpotencjałowy sterujący oświetleniem)

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

Informacje o produkcji

Zestaw : PD2-M-2C-12-48V-RR-SM + Osłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm) biały + Adapter SM IP54 do PD2- / PD4-SM biały, zbliżony do RAL9010

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)



Zestaw

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



PD2-M-2C-12-48V-RR-SM
Nr art.: 92305

Napięcie: 12 – 48 V AC / DC
Wymiary: Ø 98 x 47 mm
Pobór energii: < 1 W



Ośłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

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



Adapter SM IP54 do PD2- / PD4-SM

Nr art.: 92161

Wymiary: Ø 100 x 15 mm
Stopień / Klasa ochrony: IP54
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV