

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2-M-1C-FC Zestaw 92565-92199-93085

- Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Pobór energii: około 0.4 W

Zastosowania

- pomieszczenia z wyposażeniem
- małe biura
- hale wejściowe
- korytarze / korytarze
- klatki schodowe
- łazienki/ toalety
- biura na planie otwartym
- sale konferencyjne

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|-------------------------------------|-------|---------|
| PD2-M-1C-FC | biały | 92565 |
| Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm) | biały | 92199 |
| Pierścień ostony PD2/PD3 FC | | 93085 |

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Napięcie: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Wymiary: | Ø 200 x 90 mm (92199) |
| Pobór energii: | około 0.4 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 druciana (92199) |
| Kolor materiału: | kruczoczarny błyszczący, zbliżony do RAL9005 (93085) |
| Kanał 1 (styk bezpotencjałowy sterujący oświetleniem) | |
| Moc załączania: | 2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 800 W LED maks. prąd rozruchowy I _p (20 ms) = 165 A maks. prąd rozruchowy I _p (200 μs) = 800 A |
| Rodzaj kontaktu: | 1x mikro-styk, bezpotencjałowy zestyk zwierny (NOC) z jałowym stykiem wolframowym |
| Czas załączenia: | 15 s - 30 min, Impuls |
| Próg załączania: | 10 - 2000 (luks) |
| Pomiar światła mieszanego: | Pomiar światła mieszanego |

Informacje o produkcie

Zestaw : PD2-M-1C-FC + Osłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm) biały + Pierścień osłonowy PD2/PD3 FC kruczoczarny błyszczący, zbliżony do RAL9005

Czujnik obecności ze stykiem bezpotencjałowym

Wersja Master

Jeden kanał załączający światło

Obszar detekcji można rozszerzyć przy pomocy czujników typu slave

Możliwe manualne załączanie z przycisku

Dodatkowe funkcje można zaprogramować opcjonalnym pilotem

Ustawienie fabryczne 10 min i 500 luksów



Zestaw

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



PD2-M-1C-FC

Nr art.: 92565

Napięcie: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Wymiary: Ø 80 x 85 mm

Pobór energii: około 0.4 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



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