

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2-M-1C-SM Zestaw 92550-92441

- Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: **Ø 98 x 47 mm + 130 x 100 x 53 mm (92441)**
- Pobór energii: około 0.4 W

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|-------------------------|-------|---------|
| PD2-M-1C-SM | biały | 92550 |
| Wspornik ścienny PD4-SM | biały | 92441 |

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|---|
| Napięcie: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Wymiary: | Ø 98 x 47 mm + 130 x 100 x 53 mm (92441) |
| Pobór energii: | około 0.4 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: | IK05 |
| Temperatura otoczenia: | -25 °C (do) +50 °C |
| Obudowa: | poliwęglan, odporny na promieniowanie UV |
| Kolor materiału: | biały matowy, zbliżony do RAL9010 |

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 μ s) = 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 produkcji

Zestaw : PD2-M-1C-SM + Wspornik naścienny PD4-SM biały

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.



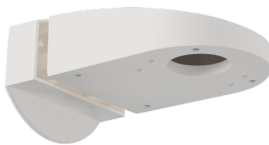
PD2-M-1C-SM

Nr art.: 92550

Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz

Wymiary: Ø 98 x 47 mm

Pobór energii: około 0.4 W



Wspornik ścienny PD4-SM

Nr art.: 92441

Wymiary: 130 x 100 x 53 mm

Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV

Kolor materiału: biały