

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2-M-DALI/DSI-SM

92280 EAN: 4007529922802

- Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: Ø 98 x 47 mm
- Pobór energii: około 1 W

Zastosowania

- hale wejściowe
- małe biura
- korytarze / korytarze
- biura na planie otwartym
- sale konferencyjne
- sale lekcyjne / seminaryjne

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|-------------------|-------|---------|
| PD2-M-DALI/DSI-SM | biały | 92280 |

Akcesoria

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|-------------------------------------|--------|---------|
| BLE-IR-Adapter | czarny | 93067 |
| IR-PD-DALI | - | 92094 |
| IR-PD-DALI-E | - | 92122 |
| IR-PD-DALI-Mini | - | 92112 |
| Osłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm) | biały | 92199 |
| Wspornik naścienny PD4-SM | biały | 92441 |
| Adapter SM IP54 do PD2- / PD4-SM | biały | 92161 |

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|---|
| Napięcie: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Wymiary: | Ø 98 x 47 mm |
| Pobór energii: | około 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 |
| Temperatura otoczenia: | -25 °C (do) +50 °C |
| Obudowa: | poliwęglan, odporny na promieniowanie UV |
| Kolor materiału: | biały matowy, zbliżony do RAL9010 |
| Kanał 1 (steruje oświetleniem) | |
| Wyjście DALI: | aż do 50 stateczniki elektroniczne DALI / DSI |
| Czas załączenia: | 1 min - 30 min |
| Światło orientacyjne: | 10 - 30 % / OFF / 5 min - 60 min / ∞ |
| Wartość ustawiona jasności: | 10 - 2000 (luks) |
| Pomiar światła mieszanego: | Pomiar światła mieszanego |

Informacje o produkcie

Czujnik obecności sterujący oświetleniem z uwzględnieniem światła dziennego

Interfejs DALI / DSI sterujący grupą cyfrowych stateczników elektronicznych

Możliwość manualnego załączania i regulacji oświetlenia z przycisku

Przełączanie między programami DSI i DALI przy pomocy pilota lub DIP switch'a

Wersja Master

Obszar detekcji można rozszerzyć przy pomocy czujników typu slave

Dodatkowe funkcje można zaprogramować opcjonalnym pilotem

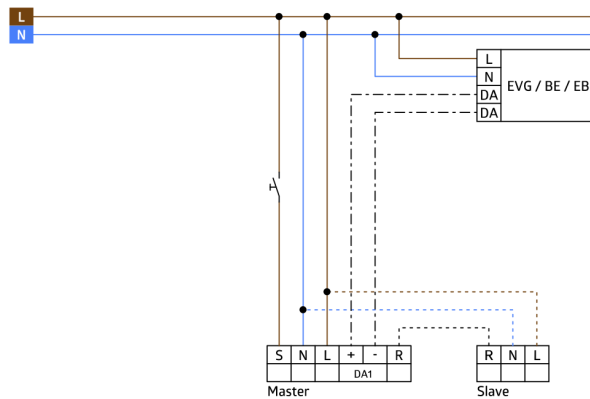
Światło orientacyjne

Tryb półautomatyczny, automatyczny i tryb wyłącznika zmierzchowego

Ustawienie fabryczne 10 min i 500 luksów

Przykłady zastosowań:

hale wejściowe, małe biura, korytarze / korytarze, biura na planie otwartym, sale konferencyjne, sale lekcyjne / seminaryjne



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



IR-PD-DALI

Nr art.: 92094

Bateria: 3.0 V Bateria litowa CR2032 (w zestawie)
Wymiary: 80 x 60 x 8 mm
Kolor materiału: -



IR-PD-DALI-E

Nr art.: 92122

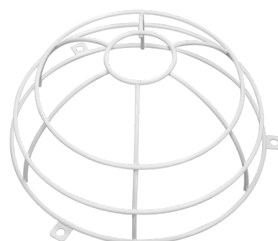
Bateria: 3.0 V Bateria litowa CR2032 (w zestawie)
Wymiary: 80 x 60 x 8 mm
Kolor materiału: -



IR-PD-DALI-Mini

Nr art.: 92112

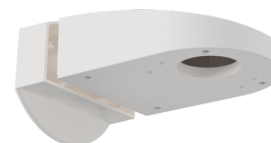
Bateria: 3.0 V Bateria litowa CR2032 (w zestawie)
Wymiary: 57 x 35 x 7 mm
Kolor materiału: -



Ośłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

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



Wspornik ścienny PD4-SM

Nr art.: 92441

Wymiary: 130 x 100 x 53 mm
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału: biały



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