

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD2-M-DALI/DSI-SM

92280 EAN: 4007529922802

Czujnik obecności sterujący oświetleniem z uwzględnieniem światła dziennego

Interfejs DALI / DSI sterujący grupą cyfrowych stateczników elektronicznych

Możliwość manualnego załączania i regulacji oświetlenia z przycisku

### 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 <sup>2</sup> / 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

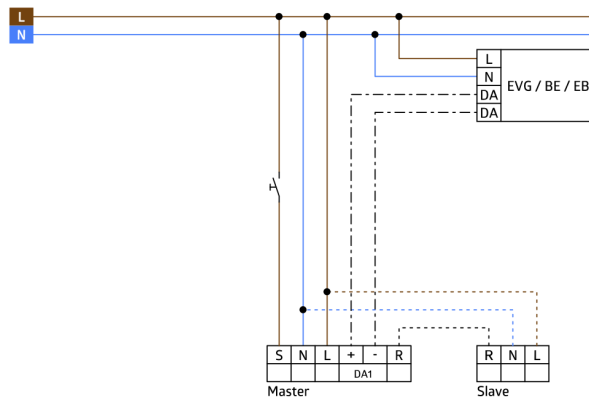
Światło orientacyjne

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

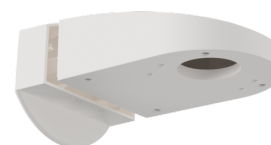
Bateria: 3.0 V Bateria litowa CR2032 (w zestawie)  
Wymiary: 57 x 35 x 7 mm  
Kolor materiału: -



### 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