

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-2C-UP

92255 EAN: 4007529922550

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 104 x 70 mm
- Potenza assorbita: ca. 0.5 W

Aree di applicazione

- Uffici open space
- sale conferenze
- classrooms/seminar Rooms
- Ingressi
- corridoi/passaggi
- Palestre / magazzini

Dati dell'ordine

| Designazione | Colore | Numero |
|--------------|--------|--------|
| PD4-M-2C-UP | bianco | 92255 |

Accessori

| Designazione | Colore | Numero |
|--|-------------|--------|
| Filtro antidisturbo RC | bianco | 10880 |
| Mini-Filtro antidisturbo RC | | 10882 |
| BLE-IR-Adapter | nero | 93067 |
| IR-PD-2C | - | 92475 |
| IR-PD-Mini | - | 92159 |
| Anello di finitura quadrato PD4-DE | bianco puro | 92992 |
| Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm) | bianco | 92199 |
| Palpebre di copertura PD4 | trasparente | 92313 |

Dati tecnici

| | |
|--|---|
| Alimentazione: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensioni: | Ø 104 x 70 mm |
| Potenza assorbita: | ca. 0.5 W |
| Area rilevamento: | orizzontale 360° (Montaggio a soffitto) |
| Raggio d'azione: | Massima Ø 24 m trasversale Massima Ø 8 m frontale Massima Ø 6.4 m presenza fissa |
| Area di rilevamento tangenziale: | 450 m ² / 2.5 m Altezza di fissaggio |
| Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance: | 2 m / 10 m / 2.5 m |
| Classe / Grado protezione: | IP20 / Classe II |
| Resistenza agli urti: | IK04 |
| Temperatura funzionamento: | -25 °C a +50 °C |
| Involucro: | Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV |
| Colore di materiale: | bianco opaco, simile a RAL9010 |

Canale 1 (comando di luce)

| | |
|----------------------|---|
| Carico di contatto: | 2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED Massima corrente di spunto commutabile Ip (20 ms) = 165 A Massima corrente di spunto commutabile Ip (200 µs) = 800 A |
| Tipo di contatto: | 1x Contatto µ, contatto NO con contatto anticipato al tungsteno |
| Ritardo spegnimento: | 15 s - 30 min, Impulso |
| Soglia accensione: | 10 - 2000 Lux |

Canale 2 (comando di apparecchi a potenziale zero)

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| Carico di contatto: | 3 A (230 V), $\cos \varphi = 1$ |
| Tipo di contatto: | 1x a potenziale zero contatto NO |

Informazioni sul prodotto

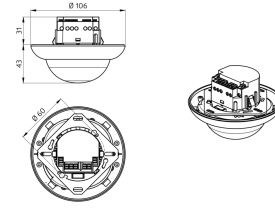
| |
|--|
| Rilevatore di presenza con ampia area di rilevamento |
| Un canale per l'attivazione delle luci |
| Un contatto addizionale a potenziale zero per canale HVAC |
| Versione dispositivo master |
| Estensione area di rilevamento tramite versioni dispositivo slave |
| Accensione e spegnimento manuale possibile tramite pulsante esterno |
| Ulteriori funzioni impostabili tramite telecomando opzionale |
| Per attivare un impulso di allarme si devono rilevare almeno 3 movimenti distribuiti in un periodo di tempo di 9 secondi |
| Impostazioni di fabbrica 10 min e 500 lux (15 min HVAC) |
| Commutazione zero crossing |

Settori d'impiego:

Uffici open space, sale conferenze, classrooms/seminar Rooms, Ingressi, corridoi/passaggi, Palestre / magazzini

Ritardo spegnimento: 5 min - 120 min,
Impulso allarme,
Impulso

Misurazione mista della
luce: Misurazione mista
della luce



Accessori



Filtro antidisturbo RC

Numero: 10880

Alimentazione: 230 V AC ±10%
Dimensioni: 38 x 12 x 26 mm
Classe / Grado protezione: IP20 / Classe II



Mini-Filtro antidisturbo RC

Numero: 10882

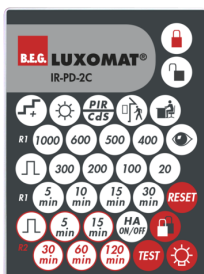
Alimentazione: 230 V AC ±10%
Dimensioni: 50 x 23 x 8 mm
Classe / Grado protezione: IP20 / Classe II



BLE-IR-Adapter

Numero: 93067

Dimensioni: 40 x 55 x 103 mm
Colore di materiale: nero
Frequenza: 2.4 GHz Banda ISM,
GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-PD-2C

Numero: 92475

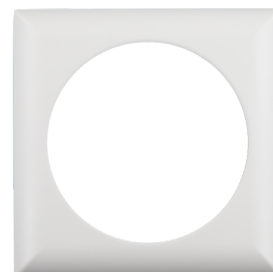
Batteria: 3.0 V Litio CR2032 (incluso)
Dimensioni: 80 x 60 x 8 mm
Colore di materiale: -



IR-PD-Mini

Numero: 92159

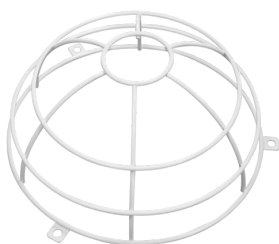
Batteria: 3.0 V Litio CR2032 (incluso)
Dimensioni: 57 x 35 x 7 mm
Colore di materiale: -



Anello di finitura quadrato PD4-DE

Numero: 92992

Dimensioni: 101 x 101 x 11.8 mm
Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale: bianco puro opaco, simile a RAL9010



Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)

Numero: 92199

Dimensioni: Ø 200 x 90 mm
Resistenza agli urti: IK09
Involucro: Cestello di protezione



Palpebre di copertura PD4

Numero: 92313

Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale: trasparente