

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2-S-DE

92166 EAN: 4007529921669

- Alimentazione: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 80 x 85 mm
- Potenza assorbita: ca. 0.2 W

Dati dell'ordine

| Designazione | Colore | Numero |
|--------------|--------|--------|
| PD2-S-DE | bianco | 92166 |

Accessori

| Designazione | Colore | Numero |
|--|--------|--------|
| BLE-IR-Adapter | nero | 93067 |
| Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm) | bianco | 92199 |
| Anello PD2/PD3 DE | | 93085 |
| Palpebre di copertura PD2-DE | | 36635 |

Dati tecnici

| | |
|--|---|
| Alimentazione: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensioni: | Ø 80 x 85 mm |
| Potenza assorbita: | ca. 0.2 W |
| Area rilevamento: | orizzontale 360° (Montaggio a soffitto) |
| Raggio d'azione: | Massima Ø 10 m trasversale Massima Ø 6 m frontale Massima Ø 4 m presenza fissa |
| Area di rilevamento tangenziale: | 78 m ² / 2.5 m Altezza di fissaggio |
| Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Classe / Grado protezione: | IP20 / Classe II |
| Resistenza agli urti: | IK05 |
| Temperatura funzionamento: | -25 °C a +50 °C |
| Involucro: | Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV |
| Colore di materiale: | bianco opaco, simile a RAL9010 |
| Distanza di impulsi: | 2 o 9 s |

Informazioni sul prodotto

Dispositivo Slave con area di rilevamento circolare

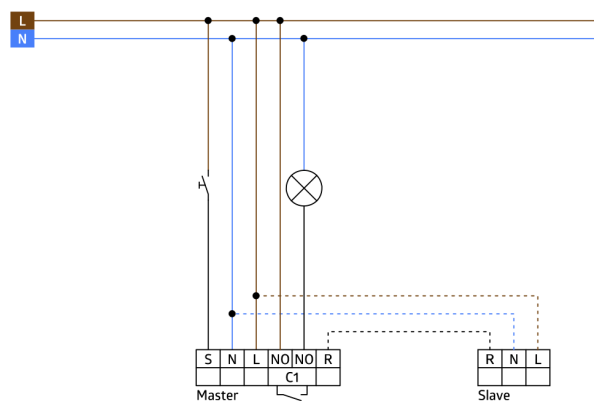
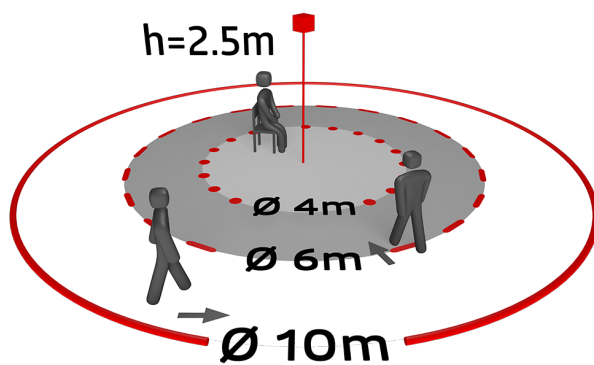
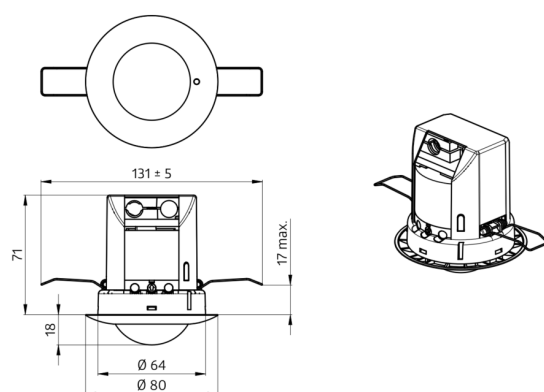
Per ampliamento dell'area di rilevamento di un apparecchio Dispositivo Master

Impulso di attivazione al dispositivo Master in caso di rilevamento di un movimento indipendente dalla luminosità dell'ambiente

Compatibile con tutti gli apparecchi Master, ad eccezione di: PD4-M-2C-DS-DE, apparecchi da 11-49 V, PD9-M-SDB, PD4-M-DAA4G, Indoor 140-L, PD2N-M-1C-LED

Settori d'impiego:

piccoli uffici, Scale, Uffici open space, sale conferenze, classrooms/seminar Rooms



Accessori



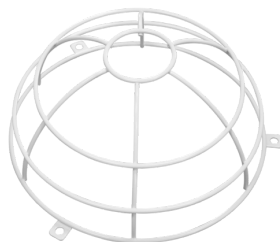
BLE-IR-Adapter

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



Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)

Numero: 92199

Dimensioni: Ø 200 x 90 mm

Resistenza agli urti: IK09

Involucro: Cestello di protezione



Anello PD2/PD3 DE

Numero: 93085

Dimensioni: Ø 84 x 9 mm

Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV

Colore di materiale: nero jet lucido, simile a RAL9005



Palpebre di copertura PD2-DE

Numero: 36635

Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV

Colore di materiale: trasparente