

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4-S-K-DE

92444 EAN: 4007529924448

- Alimentazione: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 97 x 103 mm
- Potenza assorbita: ca. 0.2 W

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD4-S-K-DE	bianco	92444

### Accessori

Designazione	Colore	Numero
Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)	bianco	92199
Anello di finitura quadrato PD4-DE	bianco puro	92992
Palpebre di copertura PD4	trasparente	92313

## Dati tecnici

Alimentazione:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Ø 97 x 103 mm
Potenza assorbita:	ca. 0.2 W
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)
Raggio d'azione:	Massima Ø 40 m trasversale Massima Ø 20 m frontale
Area di rilevamento tangenziale:	250 m² / 2.5 m Altezza di fissaggio
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	2.4 m / 2.6 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
Distanza di impulsi:	2 o 9 s

## Informazioni sul prodotto

Dispositivo Slave speciale per corridoi

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

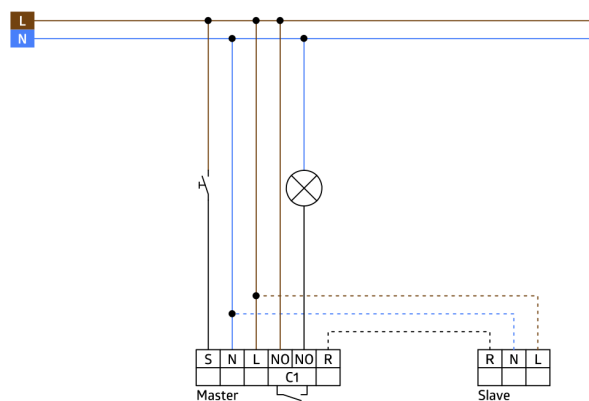
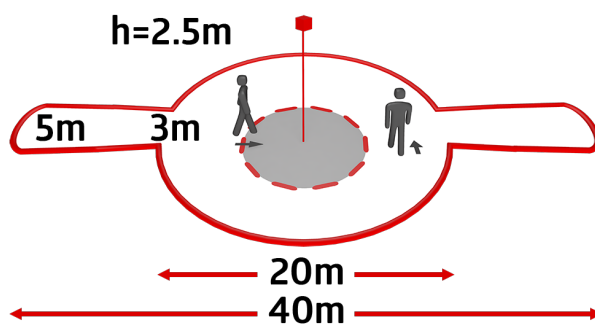
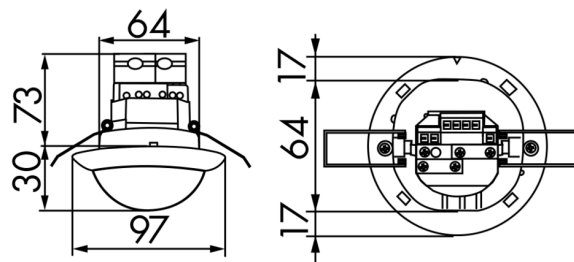
Impulso di attivazione al dispositivo Master in caso di rilevamento di un movimento indipendente dalla luminosità dell'ambiente

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

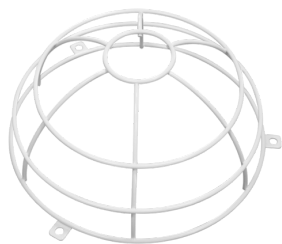
Esistono contrassegni per il corretto orientamento del rilevatore

### Settori d'impiego:

corridoi/passaggi, Scale



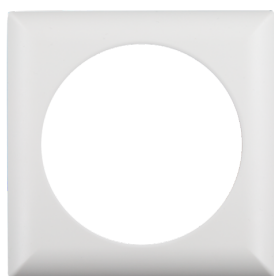
## Accessori



### **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 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



### **Palpebre di copertura PD4**

Numero: 92313

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