

**B.E.G.**

**LUXOMAT®**



## PD4-S-K-AP Set 92442-92199

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Potenza assorbita: ca. 0.2 W

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD4-S-K-AP	bianco	92442
Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)	bianco	92199

## Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
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 m <sup>2</sup> / 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:	IP54 / Classe II
Resistenza agli urti:	<b>IK09 (92199)</b>
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +50 °C
Involucro:	<b>Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV + Cestello di protezione (92199)</b>
Colore di materiale:	bianco opaco, simile a RAL9010
Distanza di impulsi:	2 o 9 s

## Informazioni sul prodotto

Set : PD4-S-K-AP + Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm) bianco

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



## Articoli del set

Per ottenere il set conforme alle specifiche tecniche, ordinare gli articoli elencati.



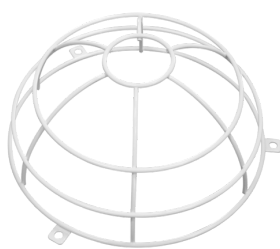
### **PD4-S-K-AP**

Numero: 92442

Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensioni: Ø 101 x 76 mm

Potenza assorbita: ca. 0.2 W



### **Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)**

Numero: 92199

Dimensioni: Ø 200 x 90 mm

Resistenza agli urti: IK09

Involucro: Cestello di protezione