

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## BL4-K-DE Set 93284-92199-93183

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 200 x 90 mm (92199) + Ø 109 x 34 mm (93183)
- Potenza assorbita: ca. 0.3 W

### Aree di applicazione

- corridoi/passaggi

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
BL4-K-DE	bianco	93284
Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)	bianco	92199
Set di montaggio BL4-AP	bianco	93183

## Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199) + Ø 109 x 34 mm (93183)</b>
Potenza assorbita:	ca. 0.3 W
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)
Raggio d'azione:	Massima Ø 32 m trasversale Massima Ø 16 m frontale
Area di rilevamento tangenziale:	200 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:	IP20 / Classe II
Resistenza agli urti:	<b>IK09 (92199) + IK06 (93183)</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
Collegamenti e cavi:	0.5 - 2.5 mm <sup>2</sup> per conduttori rigidi

### Canale 1 (comando di luce)

Carico di contatto:	1000 W, cos $\varphi$ = 1 500 VA, cos $\varphi$ = 0.5 400 W LED
Tipo di contatto:	1x Contatto $\mu$ , contatto NO
Ritardo spegnimento:	15 s - 60 min
Soglia accensione:	10 - 2000 Lux

## Informazioni sul prodotto

Set : BL4-K-DE + Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm) bianco + Set di montaggio BL4-AP bianco

Speciale rilevatore di movimento per lunghi corridoi telecomandabile a distanza

Per installazione in controsoffitti

Un canale per l'attivazione delle luci

Commutazione zero crossing

Accensione e spegnimento manuale possibile tramite pulsante esterno

### Facile controllo mediante telecomando obbligatorio

Funzioni base per applicazioni normali

Con le impostazioni di fabbrica per la messa in servizio immediata

Base per installazione a plafone (opzionale)

Esistono contrassegni per il corretto orientamento del rilevatore

Impostazione di fabbrica: sensibilità di rilevamento alta, tempo di ritardo 10 min, soglia di accensione 500 lux

Relè ad alte prestazioni progettato per 100.000 cicli di commutazione con carico elevato, con carico ridotto sono possibili diversi milioni di cicli di commutazione



## Articoli del set

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



### **BL4-K-DE**

Numero: 93284

Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensioni: Ø 104.5 x 84 mm

Potenza assorbita: ca. 0.3 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



### **Set di montaggio BL4-AP**

Numero: 93183

Dimensioni: Ø 109 x 34 mm

Resistenza agli urti: IK06

Colore di materiale: bianco