

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## BL4-DE

93288 EAN: 4007529932887

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 104.5 x 84 mm
- Potenza assorbita: ca. 0.3 W

### Aree di applicazione

- Ingressi
- corridoi/passaggi
- Servizi igienici
- magazzini / locali tecnici
- piccoli uffici
- Uffici open space
- sale conferenze

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
BL4-DE	bianco	93288

### Accessori

Designazione	Colore	Numero
Filtro antidisturbo RC	bianco	10880
Mini-Filtro antidisturbo RC		10882
BLE-IR-Adapter	nero	93067
IR-BL	-	93055
Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)	bianco	92199
Set di montaggio BL4-AP	bianco	93183
Set di montaggio BL4-UP	bianco	93194

## Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Ø 104.5 x 84 mm
Potenza assorbita:	ca. 0.3 W
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)
Raggio d'azione:	Massima Ø 19 m trasversale Massima Ø 6.4 m frontale Massima Ø 5 m presenza fissa
Area di rilevamento tangenziale:	280 m <sup>2</sup> / 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:	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
Collegamenti e cavi:	0.5 - 2.5 mm <sup>2</sup> per conduttori rigidi
<b>Canale 1 (comando di luce)</b>	
Carico di contatto:	1000 W, cos φ = 1 500 VA, cos φ = 0.5 400 W LED
Tipo di contatto:	1x Contatto μ, contatto NO
Ritardo spegnimento:	15 s - 60 min
Soglia accensione:	10 - 2000 Lux

## Informazioni sul prodotto

Rilevatore di movimento a soffitto per interni con area di rilevamento a 360 °

Per installazione in controsoffitti

Un canale per l'attivazione delle luci

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)

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

### Settori d'impiego:

Ingressi, corridoi/passaggi, Servizi igienici, magazzini / locali tecnici, piccoli uffici, Uffici open space, sale conferenze



## Accessori



### Filtro antidisturbo RC

Numero: 10880

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



### Mini-Filtro antidisturbo RC

Numero: 10882

Alimentazione: 230 V AC  $\pm 10\%$   
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-BL

Numero: 93055

Batteria: 3.0 V Litio CR2032 (incluso)  
Dimensioni: 80 x 60 x 8 mm  
Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV



### 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



### Set di montaggio BL4-UP

Numero: 93194

Dimensioni: Ø 77 x 4.2 mm  
Colore di materiale: bianco