

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## BL4-PLUS-DE

93404 EAN: 4007529934041

Rivelatore di presenza a soffitto per applicazioni interne con area di rilevamento circolare

Per installazione in controsoffitti

Un canale per l'attivazione delle luci

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
BL4-PLUS-DE	bianco	93404

### Accessori

Designazione	Colore	Numero
Filtro antidisturbo RC	bianco	10880
Mini-Filtro antidisturbo RC		10882
BLE-IR-Adapter	nero	93067
IR-BL-PLUS	-	93406
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 - 30 min
Soglia accensione:	10 - 2000 Lux

## Informazioni sul prodotto

Rivelatore di presenza a soffitto per applicazioni interne con area di rilevamento circolare

Per installazione in controsoffitti

Un canale per l'attivazione delle luci

Accensione e spegnimento manuale possibile tramite pulsante esterno

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

### Facile controllo mediante telecomando obbligatorio

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



## 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



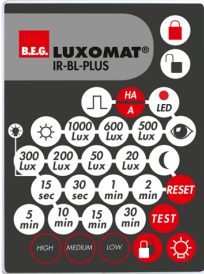
**Mini-Filtro antidisturbo RC**  
Numero: 10882

Alimentazione: 230 V AC  $\pm 10\%$   
Dimensioni: 50 x 23 x 8 mm  
Classe / Grado protezione: IP20 / Classe II



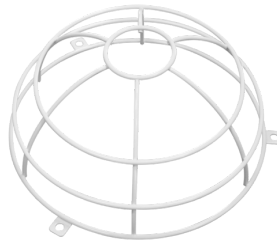
**BLE-IR-Adapter**  
Numero: 93067

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-PLUS**  
Numero: 93406

Batteria: 3.0 V Litio CR2032 (incluso)  
Dimensioni: 80 x 60 x 9 mm  
Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV



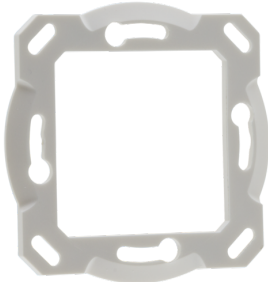
**Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)**  
Numero: 92199

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