

B.E.G.**LUXOMAT®**

BL2-PLUS-DE

93405 EAN: 4007529934058

- Alimentazione: 110 - 240 V 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 80 x 61 mm
- Potenza assorbita: 0.3 W

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
BL2-PLUS-DE	bianco	93405

Accessori

Designazione	Colore	Numero
IR-BL-PLUS	-	93406
BLE-IR-Adapter	nero	93067
Set di montaggio BL2-AP	bianco	93256
Set di montaggio BL2-UP	bianco	93251
Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)	bianco	92199
Filtro antidisturbo RC	bianco	10880
Mini-Filtro antidisturbo RC		10882

Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Ø 80 x 61 mm
Potenza assorbita:	0.3 W
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto) Massima Ø 8 m trasversale Massima Ø 4.8 m frontale
Raggio d'azione:	Massima Ø 3.2 m presenza fissa
Area di rilevamento tangenziale:	50 m ² / 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:	IP23 / Classe II
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +50 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale:	bianco
Collegamenti e cavi:	0.5 - 1.5 mm ² per conduttori rigidi
Canale 1 (comando di luce)	
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

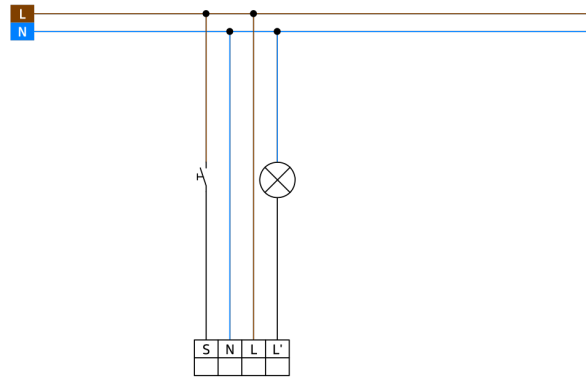
Facile controllo mediante telecomando obbligatorio

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

Settori d'impiego:

uffici, sale riunioni, scuole, scuole materne, ospedali





Accessori



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



BLE-IR-Adapter

Numero: 93067

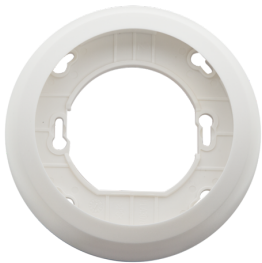
Dimensioni: 40 x 55 x 103 mm
Colore di materiale: nero
Frequenza: 2.4 GHz Banda ISM, GFSK
0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



Set di montaggio BL2-AP

Numero: 93256

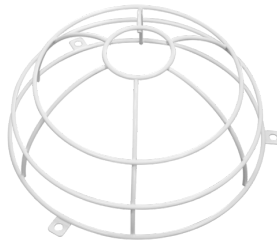
Dimensioni: Ø 109 x 50 mm
Classe / Grado protezione: IP23
Colore di materiale: bianco



Set di montaggio BL2-UP

Numero: 93251

Dimensioni: Ø 104 x 19 mm
Colore di materiale: bianco



Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)

Numero: 92199

Dimensioni: Ø 200 x 90 mm
Resistenza agli urti: IK09
Involucro: Cestello di protezione



Filtro antidisturbo RC

Numero: 10880

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



Mini-Filtro antidisturbo RC

Numero: 10882

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