

B.E.G.**LUXOMAT®**

PICO-N-M-1C-DE

93159 EAN: 4007529931590

- Alimentazione: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 33 x 60 mm
- Potenza assorbita: ca. 0.35 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
PICO-N-M-1C-DE	bianco	93159

Accessori

Designazione	Colore	Numero
BLE-IR-Adapter	nero	93067
IR-PD-1C	-	92520
IR-PD-1C-E	-	92077
IR-PD-Mini	-	92159
Filtro antidisturbo RC	bianco	10880
Mini-Filtro antidisturbo RC		10882

Dati tecnici

Alimentazione:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Ø 33 x 60 mm
Potenza assorbita:	ca. 0.35 W
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)
Raggio d'azione:	Massima Ø 10 m trasversale Massima Ø 6 m frontale Massima Ø 4 m presenza fissa
Area di rilevamento tangenziale:	78 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:	IP65 / 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
Lunghezza cavo:	140 cm

Canale 1 (comando di luce)

Carico di contatto:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 400 W LED
Tipo di contatto:	1x Contatto μ , contatto NO
Ritardo spegnimento:	15 s – 30 min, Impulso
Soglia accensione:	10 – 2000 Lux
Misurazione mista della luce:	Misurazione mista della luce

Informazioni sul prodotto

Mini rilevatore di presenza monoblocco, adatto ad ambienti umidi

Un canale per l'attivazione delle luci

Accensione e spegnimento manuale possibile tramite pulsante esterno

Facile controllo mediante telecomando obbligatorio

Versione dispositivo master

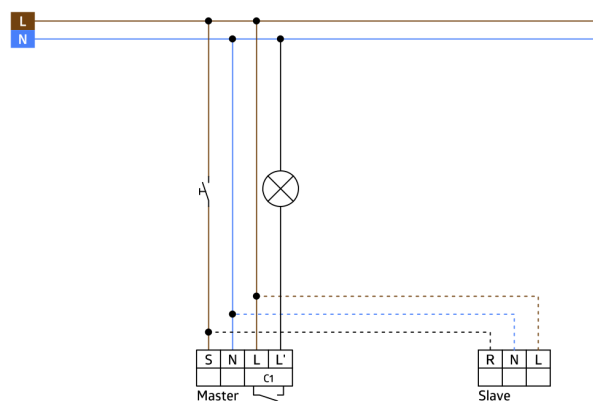
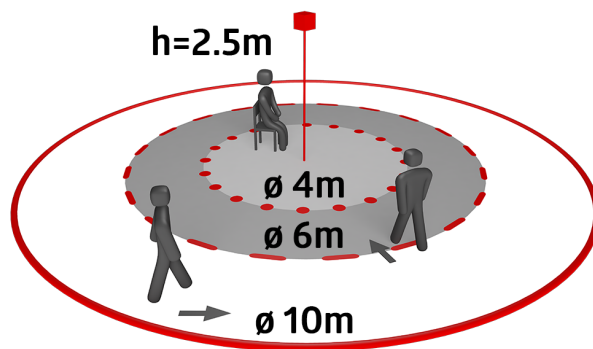
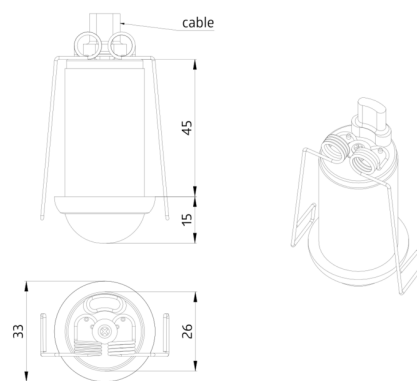
Estensione area di rilevamento tramite versioni dispositivo slave

Montaggio con anello di serraggio (incluso) per installazione in apparecchi di illuminazione, controsoffitti o con morsetti a molla per controsoffitto

Impostazioni di fabbrica 10 min e 500 lux

Settori d'impiego:

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



Accessori



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-PD-Mini

Numero: 92159

Batteria: 3.0 V Litio CR2032 (incluso)
 Dimensioni: 57 x 35 x 7 mm
 Colore di materiale: -



IR-PD-1C

Numero: 92520

Batteria: 3.0 V Litio CR2032 (incluso)
 Dimensioni: 80 x 60 x 8 mm
 Colore di materiale: -



Filtro antidisturbo RC

Numero: 10880

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



IR-PD-1C-E

Numero: 92077

Batteria: 3.0 V Litio CR2032 (incluso)
 Dimensioni: 80 x 60 x 8 mm
 Colore di materiale: -



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