

**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

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PICO-N-M-1C-DE	bianco	93159

### Area di applicazione

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

### 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 78 m <sup>2</sup> / 2.5 m Altezza di fissaggio 2 m / 5 m / 2.5 m
Area di rilevamento tangenziale:	
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	
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 bianco opaco, simile a RAL9010
Colore di materiale:	
Lunghezza cavo:	140 cm
<b>Canale 1 (comando di luce)</b>	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 400 W LED
Carico di contatto:	
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

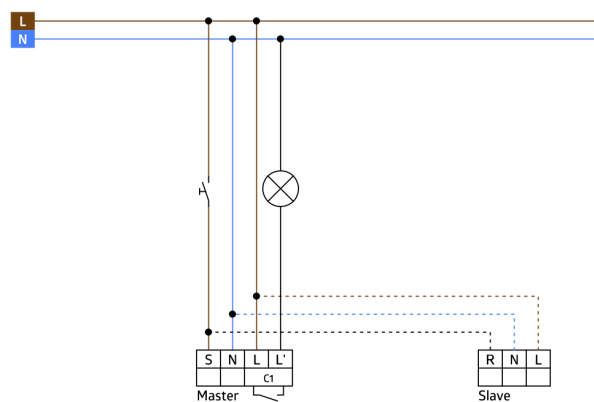
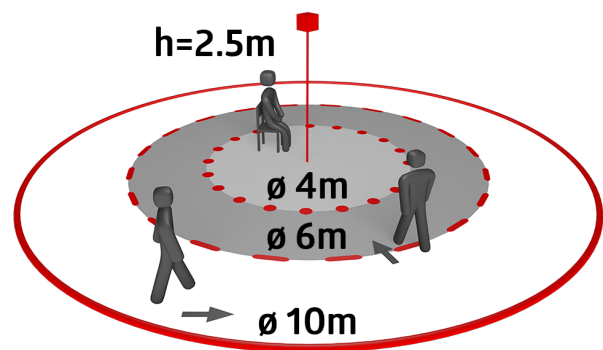
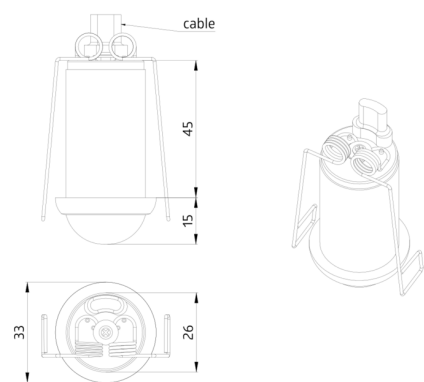
Estensione area di rilevamento tramite versioni dispositivo slave

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



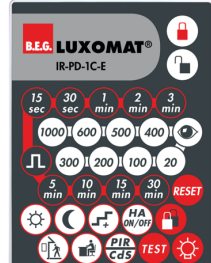
### IR-PD-1C

Numero: 92520

Batteria: 3.0 V Llitio CR2032 (incluso)

Dimensioni: 80 x 60 x 8 mm

Colore di materiale: -



### IR-PD-1C-E

Numero: 92077

Batteria: 3.0 V Llitio CR2032 (incluso)

Dimensioni: 80 x 60 x 8 mm

Colore di materiale: -



### IR-PD-Mini

Numero: 92159

Batteria: 3.0 V Llitio CR2032 (incluso)

Dimensioni: 57 x 35 x 7 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



### 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