

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD3N-1C-UP

92186 EAN: 4007529921867

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 106 x 63 mm
- Potenza assorbita: ca. 0.5 W

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD3N-1C-UP	bianco	92186

### Area di applicazione

- Servizi igienici
- magazzini / locali tecnici
- corridoi/passaggi
- Scale

### Accessori

Designazione	Colore	Numero
Filtro antidisturbo RC	bianco	10880
Mini-Filtro antidisturbo RC		10882
BLE-IR-Adapter	nero	93067
IR-PD3/4N-1C-E	-	93110
IR-PD3N	-	92105
IR-PD-Mini	-	92159
Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)	bianco	92199
Anello PD3N UP		93087

## Dati tecnici

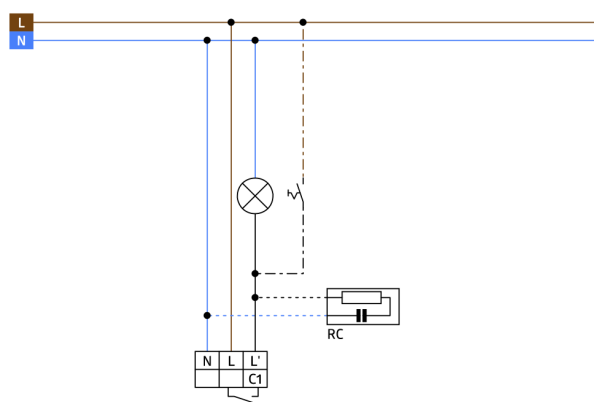
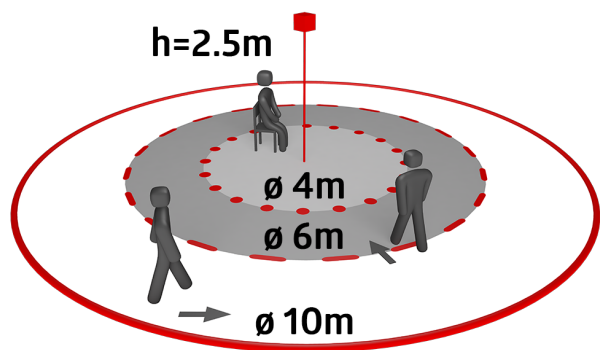
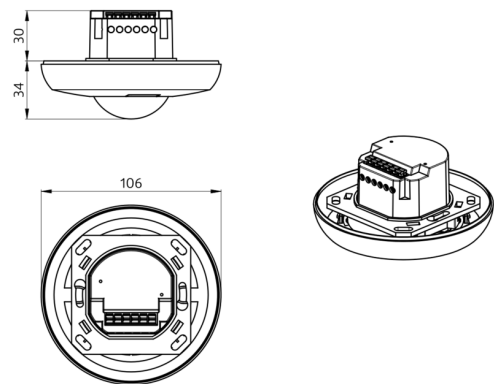
Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Ø 106 x 63 mm
Potenza assorbita:	ca. 0.5 W
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)  Massima Ø 10 m trasversale Massima Ø 6 m frontale Massima Ø 4 m presenza fissa
Raggio d'azione:	78 m <sup>2</sup> / 2.5 m Altezza di fissaggio
Area di rilevamento tangenziale:	2 m / 5 m / 2.5 m
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	IP20 / Classe II
Classe / Grado protezione:	IK04
Resistenza agli urti:	-25 °C a +50 °C
Temperatura funzionamento:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Involucro:	bianco opaco, simile a RAL9010
Colore di materiale:	
<b>Canale 1 (comando di luce)</b>	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 800 W LED Massima corrente di spunto commutabile Ip (20 ms) = 165 A Massima corrente di spunto commutabile Ip (200 µs) = 800 A 1x Contatto μ, contatto NO con contatto anticipato al tungsteno
Carico di contatto:	
Tipo di contatto:	
Ritardo spegnimento:	15 s - 30 min, Impulso
Soglia accensione:	10 - 2000 Lux

## Informazioni sul prodotto

Rilevatore di movimento a soffitto telecomandabile a distanza  
Un canale per l'attivazione delle luci  
Commutazione zero crossing  
Speciale sistema ottico per il rilevamento automatico dei movimenti più impercettibili  
Rilevamento ininterrotto tramite collegamento in parallelo di diversi rilevatori  
Accensione e spegnimento manuale possibile tramite pulsante esterno  
Ulteriori funzioni impostabili tramite telecomando opzionale  
Impostazioni di fabbrica 10 min e 500 lux

### Settori d'impiego:

Servizi igienici, magazzini / locali tecnici, corridoi/passaggi, Scale



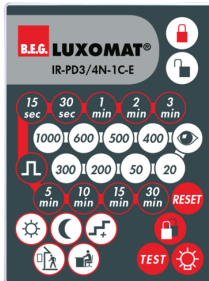
## Accessori



### Filtro antidisturbo RC

Numero: 10880

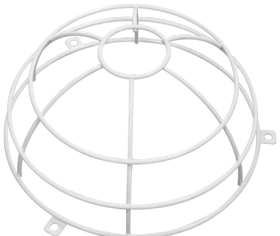
Alimentazione: 230 V AC ±10%  
Dimensioni: 38 x 12 x 26 mm  
Classe / Grado protezione: IP20 / Classe II



### IR-PD3/4N-1C-E

Numero: 93110

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



### Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)

Numero: 92199

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



### Mini-Filtro antidisturbo RC

Numero: 10882

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



### IR-PD3N

Numero: 92105

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



### 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 Llitio CR2032 (incluso)  
Dimensioni: 57 x 35 x 7 mm  
Colore di materiale: -



### Anello PD3N UP

Numero: 93087

Dimensioni: Ø 106 x 17 mm  
Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV  
Colore di materiale: nero jet opaco, simile a RAL9005