

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD3N-1C-DE Micro Set 92184-92991

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 83 x 81 mm
- Potenza assorbita: ca. 0.5 W

### Aree di applicazione

- Servizi igienici
- magazzini / locali tecnici

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD3N-1C-DE Micro	bianco	92184
Anello di finitura quadrato PD3N-DE	bianco	92991

## Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Ø 83 x 81 mm
Potenza assorbita:	ca. 0.5 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 <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:	IP23 / 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

### Canale 1 (comando di luce)

Carico di contatto:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED Massima corrente di spunto commutabile I <sub>p</sub> (20 ms) = 165 A Massima corrente di spunto commutabile I <sub>p</sub> (200 µs) = 800 A
Tipo di contatto:	1x Contatto µ, contatto NO con contatto anticipato al tungsteno
Ritardo spegnimento:	30 s - 30 min, Impulso
Soglia accensione:	10 - 2000 Lux

## Informazioni sul prodotto

Set : PD3N-1C-DE Micro + Anello di finitura quadrato PD3N-DE bianco opaco, simile a RAL9010

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

Ulteriori funzioni impostabili tramite telecomando opzionale



## Articoli del set

Per ottenere il set conforme alle specifiche tecniche, ordinare gli articoli elencati.



### **PD3N-1C-DE Micro**

Numero: 92184

Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensioni: Ø 83 x 81 mm

Potenza assorbita: ca. 0.5 W



### **Anello di finitura quadrato PD3N-DE**

Numero: 92991

Dimensioni: 83 x 83 x 8 mm

Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV

Colore di materiale: bianco opaco, simile a RAL9010