

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD9-M-1C-DE Set

### 92900-92958-92238

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Testa del sensore: Ø 45 x 28 mm, Modulo di potenza: 165 x 24 x 24 mm
- Potenza assorbita: ca. 0.5 W

#### Aree di applicazione

- Ingressi
- piccoli uffici
- corridoi/passaggi

#### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD9-M-1C-DE	bianco	92900
Copertura IP65 per Testa del sensore PD9	trasparente	92958
Anello PD9 Ø 36 mm	bianco	92238

## Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Testa del sensore: Ø 45 x 28 mm, Modulo di potenza: 165 x 24 x 24 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:	
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	2 m / 5 m / 2.5 m
Classe / Grado protezione:	<b>IP20 / Classe II + IP65 (92958)</b>
Resistenza agli urti:	IK03
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +50 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale:	<b>bianco lucido (92238)</b>
Lunghezza cavo:	45 cm, schermato
<b>Canale 1 (comando di luce)</b>	
Carico di contatto:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 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:	5 min - 30 min, Impulso
Soglia accensione:	20 - 1000 Lux
Misurazione mista della luce:	Misurazione mista della luce

## Informazioni sul prodotto

Set : PD9-M-1C-DE + Copertura IP65 per Testa del sensore PD9 trasparente + Anello PD9 Ø 36 mm bianco lucido

Mini rilevatore di presenza

Un canale per l'attivazione delle luci

Versione dispositivo master

Estensione area di rilevamento tramite versioni dispositivo slave

### Facile controllo mediante telecomando obbligatorio

Accensione e spegnimento manuale possibile tramite pulsante esterno

L'unità di potenza passa attraverso il foro praticato per il sensore (34 mm)

Clips di fissaggio a molla per una facile installazione in controsoffitti o apparecchi di illuminazione

Palpebre di copertura e anello di finitura 45 mm inclusi nella confezione

Impostazioni di fabbrica 10 min e 500 lux



power supply



sensor head



## Articoli del set

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



### **PD9-M-1C-DE**

Numero: 92900

Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensioni: Testa del sensore: Ø 45 x 28 mm, Modulo di potenza: 165 x 24 x 24 mm

Potenza assorbita: ca. 0.5 W



### **Copertura IP65 per Testa del sensore PD9**

Numero: 92958

Classe / Grado protezione: IP65

Involucro: resistente ai raggi UV

Colore di materiale: trasparente



### **Anello PD9 Ø 36 mm**

Numero: 92238

Dimensioni: Ø 36 mm

Involucro: Involucro in pregiato PC

resistente ai raggi UV

Colore di materiale: bianco lucido