

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-1C-DE Set 92902-92958-92327

Rilevatore di movimento PIR da 230 V con campo di rilevamento a 360° e portata fino a 10 m di diametro (78 m²)

Aree di applicazione

- Servizi igienici
- magazzini / locali tecnici
- Ingressi
- corridoi/passaggi
- piccoli uffici

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD9-1C-DE	bianco	92902
Copertura IP65 per Testa del sensore PD9	trasparente	92958
Anello PD9 Ø 45 mm	bianco	92327

Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Testa del sensore: Ø 45 x 37 mm, Modulo di potenza: 165 x 24 x 24 mm + Ø 45 mm (92327)
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 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:	IP20 / Classe II + IP65 (92958)
Resistenza agli urti:	IK03
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +50 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale:	bianco opaco (92327)
Lunghezza cavo:	45 cm
Canale 1 (comando di luce)	
Carico di contatto:	1000 W, cos φ = 1 500 VA, cos φ = 0.5 400 W LED
Tipo di contatto:	1x Contatto μ, contatto NO
Ritardo spegnimento:	30 s - 30 min, Impulso
Soglia accensione:	10 - 2000 Lux

Informazioni sul prodotto

Set : PD9-1C-DE + Copertura IP65 per Testa del sensore PD9 trasparente + Anello PD9 Ø 45 mm bianco opaco

Mini rilevatore di movimento per interni

Un canale per l'attivazione delle luci

Commutazione zero crossing

Facile regolazione sul dispositivo

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

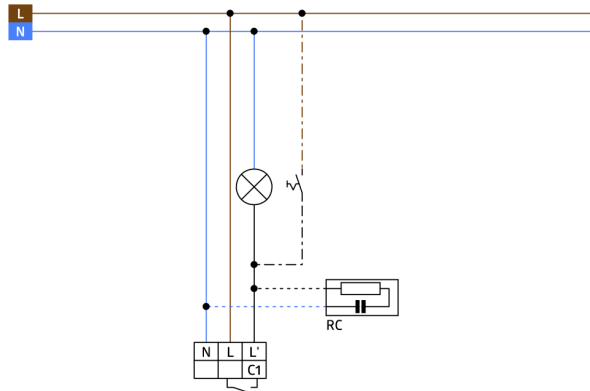
Palpebre di copertura e anello di finitura 45 mm inclusi nella confezione



power supply



sensor head



Articoli del set

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



PD9-1C-DE

Numero: 92902

Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni: Testa del sensore: Ø 45 x 37 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 45 mm

Numero: 92327

Dimensioni: Ø 45 mm
Colore di materiale: bianco opaco