

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4N-S Set 93241-93314

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 106 x 92 mm + 133 x 133 x 69 mm (93314)
- Potenza assorbita: ca. 0.2 W

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD4N-S	bianco	93241
Base AP IP65 PD4N	bianco	93314

Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Ø 106 x 92 mm + 133 x 133 x 69 mm (93314)
Potenza assorbita:	ca. 0.2 W
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto) Massima Ø 24 m trasversale
Raggio d'azione:	Massima Ø 8 m frontale Massima Ø 6.4 m presenza fissa
Area di rilevamento tangenziale:	450 m ² / 2.5 m Altezza di fissaggio
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	2 m / 10 m / 2.5 m
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe II + IP65 (93314)
Resistenza agli urti:	IK04
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +50 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale:	bianco (93314)
Distanza di impulsi:	2 o 9 s

Informazioni sul prodotto

Set : PD4N-S + Base AP IP65 PD4N bianco

Dispositivo Slave con ampia area di rilevamento

Per ampliamento dell'area di rilevamento di un apparecchio
Dispositivo Master

Impulso di attivazione al dispositivo Master in caso di
rilevamento di un movimento indipendente dalla
luminosità dell'ambiente

Compatibile con tutti gli apparecchi Master, ad eccezione di:
PD4-M-2C-DS-DE, apparecchi da 11-49 V, PD9-M-SDB, PD4-M-
DAA4G, Indoor 140-L, PD2N-M-1C-LED



Articoli del set

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



PD4N-S

Numero: 93241

Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni: Ø 106 x 92 mm
Potenza assorbita: ca. 0.2 W



Base AP IP65 PD4N

Numero: 93314

Dimensioni: 133 x 133 x 69 mm
Classe / Grado protezione: IP65
Colore di materiale: bianco