

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2-S-UP

92156 EAN: 4007529921560

Rilevatore di presenza PIR slave con rilevamento a 360° e portata fino a 10 m di diametro (78 m²)

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD2-S-UP	bianco	92156

Accessori

Designazione	Colore	Numero
BLE-IR-Adapter	nero	93067
Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)	bianco	92199
Palpebre di copertura PD2-AP		92260

Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Ø 98 x 65 mm
Potenza assorbita:	ca. 0.2 W
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto) Massima Ø 10 m trasversale
Raggio d'azione:	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
Resistenza agli urti:	IK05
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +50 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale:	bianco opaco, simile a RAL9010
Distanza di impulsi:	2 o 9 s

Informazioni sul prodotto

Dispositivo Slave con area di rilevamento circolare

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

Settori d'impiego:

piccoli uffici, Scale, Uffici open space, sale conferenze, classrooms/seminar Rooms



Accessori



BLE-IR-Adapter

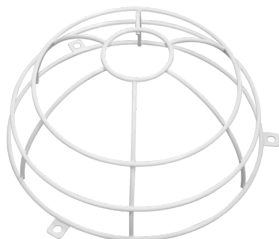
Numero: 93067

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



Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)

Numero: 92199

Dimensioni: Ø 200 x 90 mm

Resistenza agli urti: IK09

Involucro: Cestello di protezione



Palpebre di copertura PD2-AP

Numero: 92260

Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV

Colore di materiale: trasparente