

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor 180-R-11-48V-3A Senza copertura Set 92666-92632

Rilevatore di movimento PIR da parete 11-48 V con angolo di rilevamento di 180° e portata fino a 10 m (150 m²), dotato di sensore acustico e contatto di commutazione a potenziale zero

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
Indoor 180-R-11-48V-3A Senza copertura	-	92666
Copertura IP20 Indoor 180	bianco perla	92632

Aree di applicazione

- Ingressi
- corridoi/passaggi
- Scale
- Servizi igienici
- magazzini / locali tecnici

Dati tecnici

Alimentazione:	11 - 48 V AC / DC
Dimensioni:	Senza copertura 70 x 70 x 61 mm
Potenza assorbita:	ca. 1 W
Area rilevamento:	orizzontale 180° (Montaggio a parete) Massima 10 m trasversale Massima 3 m frontale
Raggio d'azione:	150 m ² / 1.1 m Altezza di fissaggio
Area di rilevamento tangenziale:	150 m ² / 1.1 m Altezza di fissaggio
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	1 m / 2.2 m / 1.1 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 bianco perla opaco, simile a RAL1013 (92632)
Colore di materiale:	bianco perla opaco, simile a RAL1013 (92632)
Canale 1 (comando di luce a potenziale zero)	
Carico di contatto:	3 A; cos φ = 1
Tipo di contatto:	Contatto μ, a potenziale zero contatto NO
Ritardo spegnimento:	15 s - 16 min, Impulso
Soglia accensione:	5 - 2000 Lux

Informazioni sul prodotto

Set : Indoor 180-R-11-48V-3A Senza copertura + Copertura IP20 Indoor 180 bianco perla opaco, simile a RAL1013

Rilevatore di movimento a parete con sensore acustico con una tensione di esercizio di 11-48 V

Un canale di attivazione a potenziale zero

Sensore acustico regolabile indipendentemente

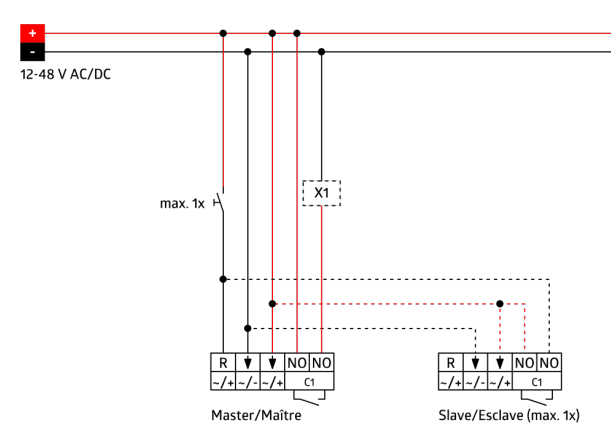
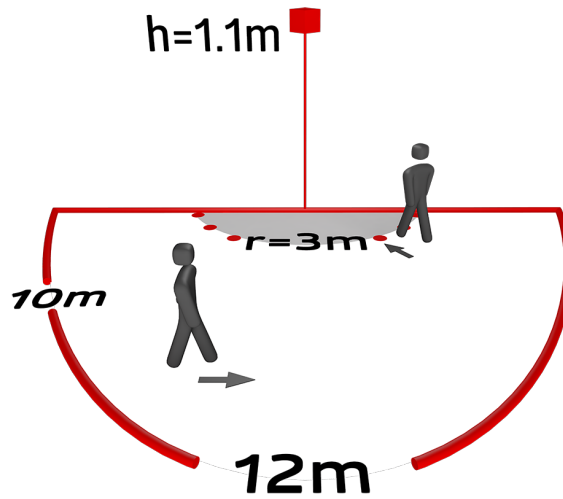
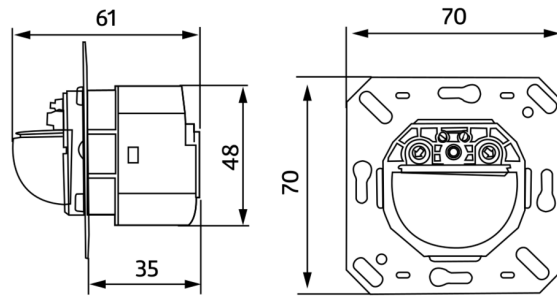
Prolungamento automatico del tempo di funzionamento supplementare in presenza di rumori

Accensione e spegnimento manuale possibile tramite pulsante esterno

Disponibile con placca (dimensioni placca centrale 60 x 60 mm) o senza placca (dimensioni piastra centrale 50 x 50 mm) per combinazione con placche in 5 diversi colori

Può essere adattato a placche di vari produttori tramite supporto centrale

Placche e supporti centrali B.E.G. per la combinazione con altre serie civili



Articoli del set

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



Indoor 180-R-11-48V-3A Senza copertura
Numero: 92666

Alimentazione: 11 - 48 V AC / DC
Dimensioni: Senza copertura 70 x 70 x 61 mm
Potenza assorbita: ca. 1 W



Copertura IP20 Indoor 180
Numero: 92632

Dimensioni: 86 x 86 mm
Classe / Grado protezione: IP20
Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV