

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## Indoor 180-R-11-48V-3A Senza copertura Set 92666-92633

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

### Aree di applicazione

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

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
Indoor 180-R-11-48V-3A Senza copertura	-	92666
Copertura IP20 Indoor 180	effetto acciaio	92633

## 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
Raggio d'azione:	Massima 3 m frontale
Area di rilevamento tangenziale:	150 m <sup>2</sup> / 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
Colore di materiale:	<b>effetto acciaio opaco, simile a RAL9006 (92633)</b>
<b>Canale 1 (comando di luce a potenziale zero)</b>	
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 effetto acciaio opaco, simile a RAL9006

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: 92633

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