

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## Indoor 180-R Copertura inclusa Set 92623-92633

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Copertura inclusa 87 x 87 x 61 mm
- Potenza assorbita: ca. 0.5 W

### Aree di applicazione

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

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
Indoor 180-R Copertura inclusa	bianco puro	92623
Copertura IP20 Indoor 180	effetto acciaio	92633

## Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Copertura inclusa 87 x 87 x 61 mm
Potenza assorbita:	ca. 0.5 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)</b>	
Carico di contatto:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED Massima corrente di spunto commutabile I <sub>p</sub> (20 ms) = 165 A Massima corrente di spunto commutabile I <sub>p</sub> (200 μs) = 800 A
Tipo di contatto:	1x Contatto μ, contatto NO con contatto anticipato al tungsteno
Ritardo spegnimento:	15 s - 16 min, Impulso
Soglia accensione:	10 - 2000 Lux

## Informazioni sul prodotto

Set : Indoor 180-R Copertura inclusa + Copertura IP20 Indoor 180 effetto acciaio opaco, simile a RAL9006

Rilevatore di movimento a parete con sensore acustico

Versione relè con tecnologia a tre conduttori

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 Copertura inclusa**

Numero: 92623

Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz  
Dimensioni: Copertura inclusa 87 x 87 x 61 mm  
Potenza assorbita: ca. 0.5 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