

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## Indoor 180-R-11-48V-RR sans cadre Set 92667-92139

- Tension: 11 - 48 V AC / DC
- Dimensions: **sans cadre 70 x 70 x 61 mm + 87 x 87 mm (92139)**
- Puissance interne: env. 1 W

### Domaines d'application

- zones d'entrée
- corridors / voies de circulation
- escaliers
- toilettes
- entrepôts / salles techniques

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
Indoor 180-R-11-48V-RR sans cadre	-	92667
Cadre IP54 Indoor 180	blanc pur	92139

## Données techniques

Tension:	11 - 48 V AC / DC
Dimensions:	<b>sans cadre 70 x 70 x 61 mm + 87 x 87 mm (92139)</b>
Puissance interne:	env. 1 W
Angle de détection:	horizontal 180° (Montage mural) max. 10 m pour un mouvement transversal
Portée:	max. 3 m pour un mouvement frontal
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	150 m <sup>2</sup> / 1.1 m Hauteur de montage
Hauteur de montage min./max./recommended:	1 m / 2.2 m / 1.1 m
Niveau de protection:	<b>IP20 / Classe II + IP54 (92139)</b>
Résistance aux chocs:	IK05
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau:	<b>blanc pur mat, similaire RAL9010 (92139)</b>

### **1 Canal (contrôle d'éclairage, contact sec NO libre de potentiel)**

Puissance:	0.1 A; cos $\phi$ = 1 avec Reed-Relais
Type de contact:	$\mu$ -Contact, sec Contact type NO, avec Reed-Relais
Durée de temporisation:	15 sec - 16 min, Impulsion
Seuil d'enclenchement:	5 - 2000 Lux

## Informations sur les produits

Set : Indoor 180-R-11-48V-RR sans cadre + Cadre IP54 Indoor 180 blanc pur mat, similaire RAL9010

Détecteur de mouvement en très basse tension (11-48V) avec capteur acoustique

Un canal de commutation sans potentiel

Paramétrage individuel du capteur acoustique

Prolongation automatique de la durée de temporisation par bruits

Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir

Disponible avec cadre (dimensions recouvrement intérieur 60 x 60 mm) ou sans cadre. 5 couleurs différentes pour les cadres commandés séparément (dimensions recouvrement intérieur 50 x 50 mm)

Peut être utilisé en combinaison avec des plaques centrales dans les supports de différents fabricants.

Cadres B.E.G. et plaques centrales pour la combinaison avec d'autres systèmes disponibles



## Article de la Set

Pour obtenir le bundle conformément à la spécification technique, veuillez commander les articles mentionnés.



**Indoor 180-R-11-48V-RR sans cadre**  
Ref.: 92667

Tension: 11 - 48 V AC / DC  
Dimensions: sans cadre 70 x 70 x 61 mm  
Puissance interne: env. 1 W



**Cadre IP54 Indoor 180**  
Ref.: 92139

Dimensions: 87 x 87 mm  
Niveau de protection: IP54  
Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant