

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor 180-R-11-48V-RR sans cadre Set 92667-92630

Détecteur de mouvement mural PIR 11-48 V avec un angle de détection de 180° et une portée allant jusqu'à 10 m (150 m²), équipé d'un capteur sonore, d'un contact de commutation sans potentiel et d'un relais Reed

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
Indoor 180-R-11-48V-RR sans cadre	-	92667
Cadre IP20 Indoor 180	blanc pur	92630

Domaines d'application

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

Données techniques

Tension:	11 - 48 V AC / DC
Dimensions:	sans cadre 70 x 70 x 61 mm
Puissance interne:	env. 1 W
Angle de détection:	horizontal 180° (Montage mural)
Portée:	max. 10 m pour un mouvement transversal max. 3 m pour un mouvement frontal
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	150 m ² / 1.1 m Hauteur de montage
Hauteur de montage min./max./recommended:	1 m / 2.2 m / 1.1 m
Niveau de protection:	IP20 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK05
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau:	blanc pur mat, similaire RAL9010 (92630)

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

Puissance:	0.1 A; $\cos \varphi = 1$ avec Reed-Relais
Type de contact:	μ -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 IP20 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)

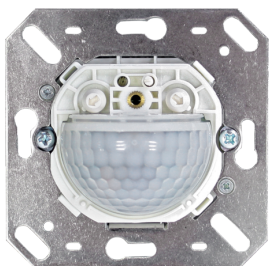
Peut être utilisé en combinaison avec des plaques centrales dans les supports de différents fabricants.

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 IP20 Indoor 180
Ref.: 92630

Dimensions: 86 x 86 mm
Niveau de protection: IP20
Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant