

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## Indoor 180-M-2C cadre inclus Set 92136-92630

Détecteur de présence mural PIR 2 canaux 230 V avec un angle de détection de 180° et une portée allant jusqu'à 10 m (150 m<sup>2</sup>), équipé d'un capteur acoustique

### Données de commande

**Désignation**

Indoor 180-M-2C cadre inclus  
Cadre IP20 Indoor 180

**Couleur**

blanc pur  
blanc pur

**Ref.**

92136  
92630

### Domaines d'application

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

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	cadre inclus 87 x 87 x 61 mm
Puissance interne:	env. 0.4 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 <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:	IP20 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK05
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau:	<b>blanc pur mat, similaire RAL9010 (92630)</b>

### Canal 1 (commande de l'éclairage)

Puissance:	2300 W, $\cos \varphi$ = 1 1150 VA, $\cos \varphi$ = 0.5 800 W LED courant de pointe max. I <sub>p</sub> (20 ms) = 165 A courant de pointe max. I <sub>p</sub> (200 μs) = 800 A
Type de contact:	1x μ-Contact, Contact type NO avec précontact en tungstène
Durée de temporisation:	15 sec - 30 min, Impulsion
Seuil d'enclenchement:	10 - 2000 Lux

### Canal 2 (Commande des autres charges libre de potentiel)

Puissance:	3 A (230 V), $\cos \varphi$ = 1
Type de contact:	1x μ-Contact, sec Contact type NO

## Informations sur les produits

Set : Indoor 180-M-2C cadre inclus + Cadre IP20  
Indoor 180 blanc pur mat, similaire RAL9010

Détecteur de présence mural avec capteur acoustique

Un canal pour la commutation de l'éclairage

Un contact libre de potentiel pour CVC

Version appareil Maître

Extension de la portée de détection possible par appareils esclaves

Paramétrage individuel du capteur acoustique

Prolongation automatique de la durée de temporisation par bruits

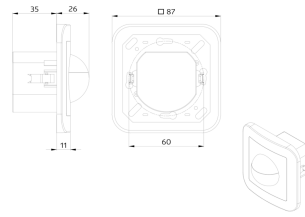
Disponible avec cadre (dimensions recouvrement intérieur 60 x 60 mm) ou sans cadre. 5 couleurs différentes pour les cadres commandés séparément (dimensions recouvrement intérieur 50 x 50 mm)

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

Réglages d'usine 10 min et 500 Lux (CVC 15 min)

Durée de temporisation: 5 min - 120 min, Impulsion d'alarme, Impulsion



## Article de la Set

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



### **Indoor 180-M-2C cadre inclus**

Ref.: 92136

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz  
Dimensions: cadre inclus 87 x 87 x 61 mm  
Puissance interne: env. 0.4 W



### **Cadre IP20 Indoor 180**

Ref.: 92630

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