

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## Indoor 180-M-2C sans cadre Set 92661-92631-92141

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	Couleur	Ref.
Indoor 180-M-2C sans cadre	-	92661
Cadre IP20 Indoor 180	blanc laque	92631
Socle AP Indoor 180	blanc pur	92141

### Domaines d'application

- corridors / voies de circulation
- toilettes
- escaliers
- salles de conférence

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	<b>88 x 88 x 42 mm (92141)</b>
Puissance interne:	env. 0.4 W
Angle de détection:	horizontal 180° (Montage mural) max. 10 m pour un mouvement transversal max. 3 m pour un mouvement frontal
Portée:	150 m <sup>2</sup> / 1.1 m Hauteur de montage
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	1 m / 2.2 m / 1.1 m
Hauteur de montage min./max./recommended:	<b>IP54 (92141)</b>
Niveau de protection:	IK05
Résistance aux chocs:	-25 °C à +50 °C
Température ambiante:	Polycarbonate, UV-résistant
Boîtier:	<b>blanc laque mat, similaire RAL9016 (92631)</b>
Couleur du matériau:	

### 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. Ip (20 ms) = 165 A courant de pointe max. Ip (200 $\mu$ s) = 800 A
Type de contact:	1x $\mu$ -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 $\mu$ -Contact, sec Contact type NO

## Informations sur les produits

Set : Indoor 180-M-2C sans cadre + Cadre IP20  
Indoor 180 blanc laque mat, similaire RAL9016 +  
Socle AP 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



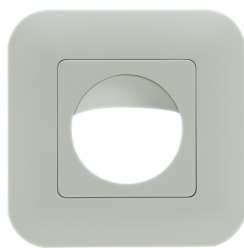
## Article de la Set

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



**Indoor 180-M-2C sans cadre**  
Ref.: 92661

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz  
Dimensions: sans cadre 70 x 70 x 61 mm  
Puissance interne: env. 0.4 W



**Cadre IP20 Indoor 180**  
Ref.: 92631

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



**Socle AP Indoor 180**  
Ref.: 92141

Dimensions: 88 x 88 x 42 mm  
Niveau de protection: IP54  
Résistance aux chocs: IK05