

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor 180-M-2C sans cadre Set 92661-92632-92141

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: **88 x 88 x 42 mm (92141)**
- Puissance interne: env. 0.4 W

Domaines d'application

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

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
Indoor 180-M-2C sans cadre	-	92661
Cadre IP20 Indoor 180	blanc perlé	92632
Socle AP Indoor 180	blanc pur	92141

Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	88 x 88 x 42 mm (92141)
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 ² / 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:	
Niveau de protection:	IP54 (92141)
Résistance aux chocs:	IK05
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau:	blanc perlé mat, similaire RAL1013 (92632)

Canal 1 (commande de l'éclairage)

Puissance:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 800 W LED courant de pointe max. Ip (20 ms) = 165 A courant de pointe max. Ip (200 μ s) = 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 φ = 1
Type de contact:	1x μ -Contact, sec Contact type NO

Informations sur les produits

Set : Indoor 180-M-2C sans cadre + Cadre IP20 Indoor 180 blanc perlé mat, similaire RAL1013 + 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.: 92632

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