

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor 180-M-2C cadre non-inclus Set 92661-92141

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 m²), équipé d'un capteur acoustique

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
Indoor 180-M-2C cadre non-inclus	-	92661
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:	88 x 88 x 42 mm (92141)
Puissance interne:	env. 0.4 W
Angle de détection:	horizontal 180° (Montage mural)
Portée:	max. 10 m transversale max. 3 m frontale
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	150 m ² / 1.1 m Hauteur de fixation
Hauteur de montage min./max./recommanded:	1 m / 2.2 m / 1.1 m
Niveau de protection:	IP54 (92141)
Résistance aux chocs:	IK05
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau:	-

Canal 1 (commande de l'éclairage)

Puissance:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 800 W LED courant d'appel max. I _p (20 ms) = 165 A courant d'appel max. I _p (200 μ s) = 800 A
Type de contact:	1x μ -Contact, Contact type NO avec contact tungstène en amont
Durée de temporisation:	15 s - 30 min, Impulsion
Seuil d'enclenchement:	10 - 2000 Lux

Canal 2 (Commande d'auxiliaires contact libre de potentiel)

Puissance:	3 A (230 V), cos φ = 1
Type de contact:	1x μ -Contact, sec Contact type NO
Durée de temporisation:	5 min - 120 min, Impulsion d'alarme, Impulsion

Informations sur les produits

Set : Indoor 180-M-2C cadre non-inclus + 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 supplémentaire libre de potentiel pour CVC

Version appareil maître

Extension de la portée de détection possible par appareils esclaves

Capteur acoustique réglable individuellement

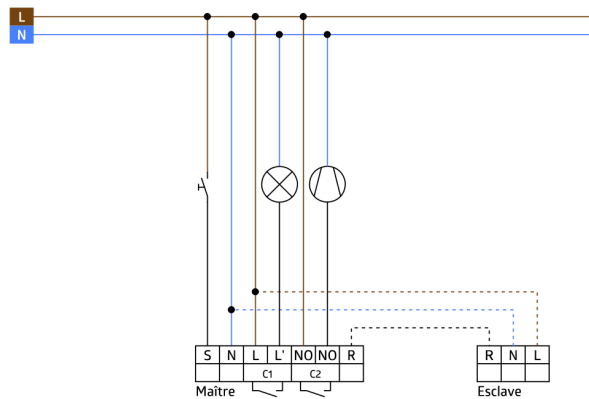
Prolongation automatique de la durée de temporisation par bruits

Disponible avec cadre (dimension de la couverture intérieure 60 x 60 mm) ou sans cadre pour combinaison avec le cadre de couverture (dimension de la couverture intérieure 50 x 50 mm) en 5 couleurs différentes

Peut être utilisé en combinaison avec des plaques centrales dans des systèmes de cadres communs de différents fabricants

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

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



Article de la Set

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



Indoor 180-M-2C cadre non-inclus
Ref.: 92661

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



Socle AP Indoor 180
Ref.: 92141

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