

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor 180-S cadre non- inclus Set 92660-92631-92141

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: **88 x 88 x 42 mm (92141)**
- Puissance interne: env. 0.2 W

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
Indoor 180-S cadre non-inclus	-	92660
Cadre IP20 Indoor 180	blanc laque	92631
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. 0.2 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./recommended:	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:	blanc laque mat, similaire RAL9016 (92631)
Intervalle d'impulsion:	2 ou 9 s

Informations sur les produits

Set : Indoor 180-S cadre non-inclus + Cadre IP20
Indoor 180 blanc laque mat, similaire RAL9016 +
Socle AP Indoor 180 blanc pur mat, similaire
RAL9010

Appareil esclave

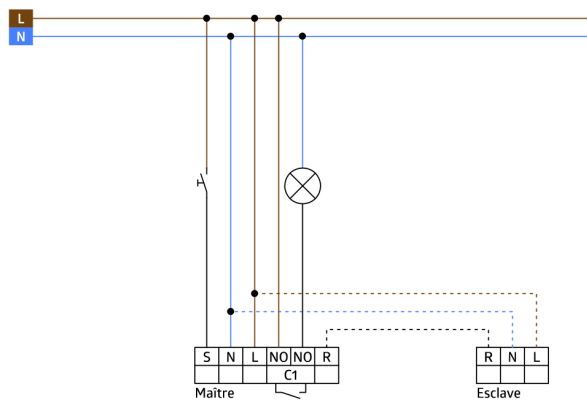
Pour l'extension de la zone de détection d'un appareil maître

Compatible avec les appareils maîtres 230 V, pour les
exceptions, veuillez consulter l'appareil maître correspondant.

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



Article de la Set

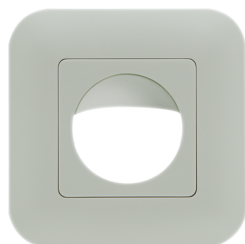
Pour obtenir le bundle conformément à la spécification technique, veuillez commander les articles mentionnés.



Indoor 180-S cadre non-inclus

Ref.: 92660

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions: cadre non-inclus 70 x 70 x 61 mm
Puissance interne: env. 0.2 W



Cadre IP20 Indoor 180

Ref.: 92631

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



Socle AP Indoor 180

Ref.: 92141

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