

Support d'appareils Module fonctionnel Gestion de l'éclairage netlife

Couvercle de fermeture en profil de tôle d'acier zinguée; surface laquée à la résine de polyester; avec deux verrouillages rotatifs pour un montage rapide sur le rail support, pour intégration de capteurs et d'un dispositif de commande dans la bande lumineuse; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Light Control: netlife easy12; Regiolux Classification: netlife easy; Signal de commande: commuter; Nombre d'appareils de ballast(maxi): 1100VA; Communication: par câble; Technologie de capteur: PIR - passive infrared; Hauteur de montage (min/maxi): 5m à 16m; Zone de détection: maxi. 30 m x 19 m; Télécommande: 84506006100; Télécommande en option: 84506021200 +App; App nom: B.E.G. One; Extension du système: easy20; Candidature: Couloirs, Garages, Industrie, Logistique; Fonction: Détection de mouvements, commuter. Câblage prêt à être branché par prise à intégrée. Ils sont remplaçables, permettent des modernisations, prolongent la durée de vie de toute l'installation et la pérennisent.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	84186580200
Numéro EAN	4020863263424
Tarif des douanes	90328900
Marque de certification	IP 20, Intérieur, CE
Propriétés particulières	Advanced Services

ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	easy12
Tension secteur	230V/50Hz

MÉCANIQUE

Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1532mm x 102mm x 99mm
Poids (net)	1.1kg
Type de montage	Montage sur système de rail support, Montage de rails porteurs au plafond, Montage de rails porteurs au plafond sur système T, Montage de rails porteurs pendulaires sur chaîne, Montage de rail porteur pendulaire sur câble d'acier

Dimensions

L	1532 mm	Longueur
B	102 mm	Largeur
H	99 mm	Hauteur

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/84186580200>



