

Support d'appareils Module fonctionnel Gestion de l'éclairage netlife IP 54

Couvercle de fermeture IP54 en profil de tôle d'acier zinguée, le revêtement en zinc associé à la laque à résine de polyester assure une bonne protection contre la corrosion; avec deux verrouillages rotatifs pour un montage rapide sur le rail support, pour recouvrir les modules de bande exempts d'équipement, possibilité de monter un réflecteur, joint continu sur le pourtour côté rail support pour garantir le type de protection. Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Light Control: netlife easy06; 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): 2m à 10m; Zone de détection: D maxi. = 48 m; Télécommande: 84506027100; Télécommande en option: 84506021200 +App; App nom: B.E.G. One; Extension du système: easy19; Candidature: Couloirs, Garages, Industrie, Logistique, Locaux annexes, Bureau, Salles de réunions; Fonction: Détection de mouvements, Détection de présence, 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	84181027204
Numéro EAN	4020863321674
Tarif des douanes	90328900
Marque de certification	IP 54, Intérieur, CE
Propriétés particulières	Advanced Services

ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	easy06
Tension secteur	230V/50Hz

MÉCANIQUE

Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1536mm x 102mm x 99mm
Poids (net)	1.2kg
Type de montage	Montage sur système de rail support

Dimensions

L	1536 mm	Longueur
B	102 mm	Largeur
H	99 mm	Hauteur

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/84181027204>



