

Support d'appareil variable à fonction module composants de gestion de l'éclairage netlife IP 54

Support d'appareils 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; Fixation sans outils par verrouillages rotatifs intégrés pour un montage rapide sur le rail support. Embouts en matière plastique intégrés avec lèvres d'étanchéité et joint continu sur le pourtour côté rail support pour type de protection jusqu'à IP54. Pour l'intégration de capteurs et d'un dispositif de commande dans la bande lumineuse; À positionnement variable sur le rail support. Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Raccordement électrique par câble de raccordement de 0,7 m pour positionnement variable des supports d'appareil dans la bande lumineuse, positionnement libre des phases. Light Control: netlife easy15; Regiolux Classification: netlife easy; Signal de commande: Émission DALI2; Parties DALI supportées: 201(DT0), 207(DT6), 208(DT7); Sortie DALI nom.: 80mA; Communication: par câble; Technologie de capteur: PIR - passive infrared; Hauteur de montage (min/maxi): 2m à 10m; Zone de détection: D maxi. = 34 m; Télécommande: 84506028100; Télécommande en option: 84506021200 +App; App nom: B.E.G. One; Extension du système: easy19; Candidature: Bureau, Salles de réunions, Couloirs, Industrie, Salle de classe, Locaux annexes, Logistique, Garages; Fonction: Réglage en fonction de la lumière du jour, gradation manuelle, Détection de mouvements, Fonction corridor, Détection de présence. Ils sont remplaçables, permettent des modernisations, prolongent la durée de vie de toute l'installation et la pérennisent. Système netlife easy; planification facile et autonome des projets; installation facile; fonctions prédéfinies; mise en service facile par télécommande, application, DIP, interrupteur rotatif, etc.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	19152700150
Numéro EAN	4020863421480
Tarif des douanes	90328900
Marque de certification	IP 54, HACCP DIN10500/Food/IFS-pertinence liée à l'application/BRC, Intérieur, CE
Propriétés particulières	Advanced Services

ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	easy15
Tension secteur	230V/50Hz

MÉCANIQUE

Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	765mm x 110mm x 107mm
Poids (net)	0.9kg
Type de montage	Montage sur système de rail support, Structure lumineuse

Dimensions

L	765 mm	Longueur
B	110 mm	Largeur
H	107 mm	Hauteur

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/19152700150>



