

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 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 infraréd; 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. Câblage prêt à être branché par prise à intégrée. Sélection de phases limitée en cas d'utilisation de boutons-poussoirs et/ou de capteurs esclaves. Ils sont remplaçables, permettent des modernisations, prolongent la durée de vie de toute l'installation et la pérennisent.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	84181027205
Numéro EAN	4020863321681
Tarif des douanes	90328900
Marque de certification	IP 54, Intérieur, CE
Propriétés particulières	Prêt pour l'IdO

ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	easy15
Tension secteur	230V/50Hz

MÉCANIQUE

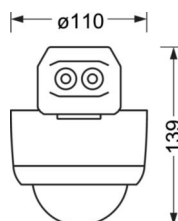
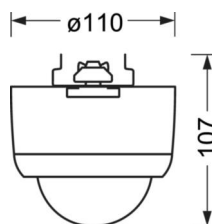
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1536mm x 110mm x 107mm
Poids (net)	1.2kg
Type de montage	Montage sur système de rail support

Dimensions

L	1536 mm	Longueur
B	110 mm	Largeur
H	107 mm	Hauteur

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/84181027205>



LC SYSTEM

CARACTÉRISTIQUES

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
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

ZONE DE DÉTECTION

Hauteur de montage	3m	10m
Ø max. assis[S]	6,4m	-
Ø max. radial[R]	8m	-
Ø max. tangentielle[T]	24m	34m

