

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 zinquée, 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 easy23; Regiolux Classification: netlife easy; Signal de commande: Émission DALI2; Nombre d'appareils de ballast(maxi): 30; Communication: par câble; Technologie de capteur: PIR - passive infrared; Hauteur de montage (min/maxi): 4m à 14m; Zone de détection: D maxi. = 20 m; Télécommande: 84501101203; Télécommande en option: 84501101200 +App; App nom: Steinel smart remote; Extension du système: easy24; Candidature: Industrie, Logistique, Couloirs, Garages; Fonction: Détection de mouvements, Fonction corridor, gradation manuelle, Réglage en fonction de la lumière du jour. 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 com	mande	19152700230		
Numéro EAN		4020863421534		
Tarif des douan	es	90328900		
Marque de certification		IP 54, HACCP		
		DIN10500/Food/IFS-pertinence liée à		
		l'application/BRC, Intérieur, CE		
Propriétés particulières		Advanced Services		
ÉLECTROTE	CHNIQUE			
Ballast		easy23		
Tension secteur	•	230V/50Hz		
MÉCANIQUE				
Couleur du boîtier		blanc signalisation RAL 9016		
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)		765mm x 95mm x 88mm		
Poids (net)		0.9kg		
Type de montage		Montage sur système de rail suppor		
		Structure lumineuse en saillie au plafond		
		Structure lumineuse pendulaire		
Dimensions				
L	765 mm	Longueur		

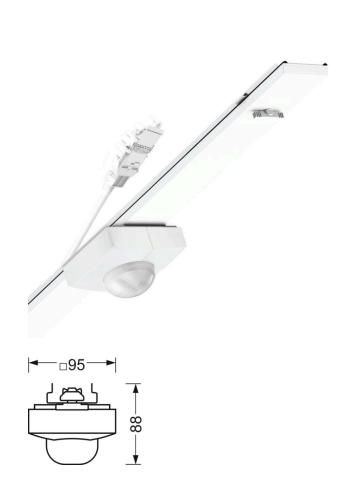
Largeur Hauteur

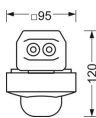
95 mm

88 mm

LIEN PROFOND

https://www.regiolux.de/fr/article/19152700230







LC SYSTEM

CARACTÉRISTIQUES

Regiolux Classification	netlife easy
Signal de commande	Émission DALI2
Nombre d´appareils de ballast(maxi)	30
Communication	par câble
Technologie de capteur	PIR - passive infrared
Hauteur de montage (min/maxi)	4m à 14m
Télécommande	84501101203
Télécommande en option	84501101200 +App
App nom	Steinel smart remote
Extension du système	easy24
Candidature	Industrie, Logistique, Couloirs, Garages
Fonction	Détection de mouvements, Fonction corridor, gradation manuelle, Réglage en fonction de la lumière du jour



Hauteur de montage	5m	10m	14m
Ø max. assis[S]	-	-	-
Ø max. radial[R]	11m	14,5m	-
Ø max. tangentielle[T]	34.5m	28m	20m

