

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

Support d'appareil 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 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 easy49; Regiolux Classification: netlife easy; Signal de commande: commuter; Nombre d'appareils de ballast(maxi): 400W LED; Communication: par câble; Technologie de capteur: PIR - passive infrared; Hauteur de montage (min/maxi): 4m à 14m; Zone de détection: maxi. 30 m x 4 m; Télécommande: 84501101203; Télécommande en option: 84501101200 +App; App nom: Steinel smart remote; Candidature: Industrie, Logistique, Couloirs, Garages; Fonction: Détection de mouvements, commuter. En cas d'utilisation d'un rail à 7 pôles, permuter les contacts dans le support d'appareils. Ils sont remplaçables, permettent des modernisations, prolongent la durée de vie de toute l'installation et la pérennisent.

## CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	19150700490
Numéro EAN	4020863449477
Tarif des douanes	90328900
Marque de certification	IP 20, Classe d'isolation I, F, HACCP DIN10500/Food/IFS-pertinence liée à l'application/BRC, Intérieur, CE
Propriétés particulières	Advanced Services

## ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	easy49
Tension secteur	230V/50Hz

## MÉCANIQUE

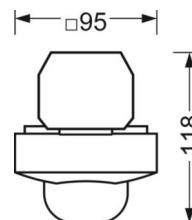
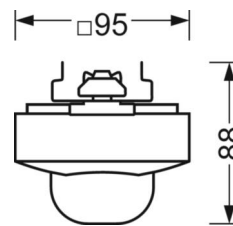
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	765mm x 95mm x 88mm
Poids (net)	0.9kg
Type de montage	Montage sur système de rail support, Structure lumineuse en saillie au plafond, Structure lumineuse pendulaire

## Dimensions

L	765 mm	Longueur
B	95 mm	Largeur
H	88 mm	Hauteur

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/19150700490>



## LC SYSTEM

### CARACTÉRISTIQUES

Regiolux Classification	netlife easy
Signal de commande	commuter
Nombre d'appareils de ballast(maxi)	400W LED
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
Candidature	Industrie, Logistique, Couloirs, Garages
Fonction	Détection de mouvements, commuter



### ZONE DE DÉTECTION

Hauteur de montage	5m	10m	14m
Ø max. assis[S]	-	-	-
Ø max. radial[R]	13,5x3,5m	27,5x3,5m	30x3,5m
Ø max. tangentielle[T]	13,5x3,5m	27,5x3,5m	30x3,5m

