

Rail support-universel - Rail support universel économique, branchement tous les 2302,5 mm, pour module de supports d'appareils /2250

Rail support rigide 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; rail support universel utilisable pour les bandes lumineuses dans tous les types de protection, d'IP20 à IP64; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; . Le câblage de liaison intégré résistant à la chaleur comporte des lignes monofilaires de couleurs différentes et il est équipé d'un couple prise mâle-prise femelle qui empêche l'inversion de polarité. Le connecteur à levier intégré permet de réaliser la liaison électrique avec d'autres rails supports particulièrement vite et sans outils, il s'encliquette de manière audible et visible lors du montage. Y compris 1 branchements pour le raccordement électrique des supports d'appareils, en module 2250. Pour un maximum de flexibilité, les supports d'appareils en version variable peuvent se positionner entièrement librement sur toute la longueur de la bande lumineuse. 2 ouvertures amovibles en haut permettent l'alimentation directe.. Raccordement sans outils via l'adaptateur d'alimentation séparé. Le départ ou l'alimentation centrale peuvent se faire au choix par rail de départ précâblé ou, comme décrit dans les instructions de montage, sans accessoire séparés. Veuillez commander séparément les accessoires de montage ainsi que les embouts de rail et les éléments de liaison. Un câblage exempt d'halogènes est disponible sur demande. On peut raccourcir le rail support si les conditions d'installation l'exigent.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	19282251100
Numéro EAN	4020863423330
Tarif des douanes	94059900
Marque de certification	IP 20/40/54/64, Classe d'isolation I, Intérieur, CE

ÉLECTROTECHNIQUE

Câblage	7x2.5mm ²
---------	----------------------

MÉCANIQUE

Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	2302.5mm x 63mm x 46mm
Poids (net)	2.435kg
Type de montage	Montage sur système de rail support, Structure lumineuse en saillie au plafond, Structure lumineuse pendulaire, Montage de rails porteurs au plafond, Montage de rails porteurs au plafond sur système T, Montage de rails porteurs pendulaires sur chaîne, Montage de rail porteur pendulaire sur câble d'acier

Dimensions

L	2302.5 mm	Longueur
B	63 mm	Largeur
H	46 mm	Hauteur

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/19282251100>

