



Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Couleur du luminaire | RAL9016 Blanc signalisation |
| Classe électrique | I |
| Longueur net | 2.810 mm |
| Largeur net | 31 mm |
| Hauteur net | 83 mm |
| Poids | 5,3 kg |

Accessoires commercialisés

| Article | Description |
|--|---|
|  ZAA/01 4601700 | Boîte de raccordement au plafond, ronde. blanc. |
|  ZAE/01 515 4691700 | Boîte de raccordement au plafond pour raccorder le câble d'alimentation 5 pôles à des sorties au niveau du plafond. Angulaire, blanc. |
|  ZAR/01 7002300 | Boîte de raccordement au plafond, pour passage du câble d'alimentation, carré, blanc, 1 pièce. |
|  ZAR+LLWC 01 7002500 | Boîte de raccordement au plafond, pour passage du câble d'alimentation, carré, blanc, 1 pièce. Avec module intégré de gestion d'éclairage, LiveLink WLAN-Controller |
|  Rail Endk H 3PH ST 9004/W-H 01 8880900 | Embout pour le recouvrement frontal du rail conducteur triphasé suspendu. Couleur blanc (RAL 9016). |
|  Rail Haken 3PH ST S-9000/H-W 01 8881100 | Crochet universel pour une fixation au plafond suspendue. Couleur blanc (RAL 9016).. |
|  Rail Blind D/C/H 3PH ST S-9000/GP-W 01 8881300 | Recouvrement du rail conducteur triphasé. Couleur blanc (RAL 9016). |
|  Rail Schneidewerkzeug 3PH ST S-9000/T 8881400 | Outil pour raccourcir les conducteurs en cuivre des rails conducteurs. Couleur . |
|  Rail Verschlussk 3PH ST S-9000/TP-G 03 8881500 | Capuchon de fermeture pour couvrir les rainures des rails. Couleur gris argenté (RAL 9006). |
|  Rail Längsver D/C 3PH ST9003/W 01 8882300 | Accouplement conducteur sans dispositif d'alimentation pour une connexion mécanique et électrique intégrée. Couleur blanc (RAL 9016). |

| | | |
|---|--|---|
|  | Rail LängsverNL D/C ST9003/W-M 01 8882500 | Accouplement non conducteur sans dispositif d'alimentation pour une connexion mécanique et électrique intégrée. Couleur blanc (RAL 9016). |
|  | Rail I-Verb H 3PH ST 9010/W-H 01 8884700 | Connecteur en I pour la connexion mécanique et électrique de deux segments de rail conducteur triphasé avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016). |
|  | Rail L-Verb-L H 3PH ST 9011/W-H 01 8884900 | Connecteur en L pour deux segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016). |
|  | Rail L-Verb-R H 3PH ST 9012/W-H 01 8885100 | Connecteur en L pour deux segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016). |
|  | Rail T-Verb-L H 3PH ST 9013/W-H 01 8885300 | Connecteur en T pour trois segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016).. |
|  | Rail T-Verb-L H 3PH ST 9015/W-H 01 8885500 | Connecteur en T pour trois segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016).. |
|  | Rail T-Verb-R H 3PH ST 9014/W-H 01 8885700 | Connecteur en T pour trois segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016).. |
|  | Rail T-Verb-R H 3PH ST 9016/W-H 01 8885900 | Connecteur en T pour trois segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016).. |
|  | Rail X-Verb H 3PH ST 9017/W-H 01 8886100 | Connecteur en X pour quatre segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016).. |
|  | Rail ZS H/15 3PH ST9000-KIT25-1,5-W 01 8899100 | Suspension par câble pour longueurs de suspension jusqu'à : 1500 mm. Couleur blanc (RAL 9016). |
|  | Rail ZS H/30 3PH ST9000-KIT25-3-W 01 8899300 | Suspension par câble pour longueurs de suspension jusqu'à : 3000 mm. Couleur blanc (RAL 9016). |
|  | Rail ZS-C H/15 3PH ST9000-KIT29-1,5-W 01 8899500 | Kit de suspension par câble composé d'un câble en acier galvanisé de Ø 1,5 mm, d'un crampon de suspension et d'une douille décorative en acier inoxydable. Couleur blanc (RAL 9016). |
|  | Rail ZS-C H/30 3PH ST9000-KIT29-3-W 01 8899700 | Kit de suspension par câble composé d'un câble en acier galvanisé de Ø 1,5 mm, d'un crampon de suspension et d'une douille décorative en acier inoxydable. Couleur blanc (RAL 9016). |
|  | Rail Längsver H/15 ST9000-KIT30-1,5-W 01 8900300 | Kit de connexion composé d'un étrier et d'un accouplement conducteur sans dispositif d'alimentation pour une connexion mécanique et électrique intégrée. Kit de suspension par câble composé d'un câble en acier galvanisé de Ø 1,5 mm, d'un crampon de suspension et d'une douille décorative en acier inoxydable. Couleur blanc (RAL 9016). |
|  | Rail Längsver H/30 ST9000-KIT30-3-W 01 8900500 | Kit de connexion composé d'un étrier et d'un accouplement conducteur sans dispositif d'alimentation pour une connexion mécanique et électrique intégrée. Kit de suspension par câble composé d'un câble en acier galvanisé de Ø 1,5 mm, d'un crampon de suspension et d'une douille décorative en acier inoxydable. Couleur blanc (RAL 9016). |
|  | Rail Längsver H ST9000-KIT36-W 01 8917900 | Kit de connexion composé d'un étrier et d'un accouplement conducteur sans dispositif d'alimentation pour une connexion mécanique et électrique intégrée. Couleur blanc (RAL 9016). |

Texte d'appels d'offres

Rail conducteur triphasé suspendu avec équipement DALI (6 conducteurs). Avec insert LED intégré à répartition indirecte avec recouvrement opale. Système RAIL (Stucchi One Track). Segment de rail conducteur pour le début de la ligne continue avec dispositif d'alimentation et conduite d'amenée. En aluminium, revêtement poudre. Avec une structure de surface fine. Couleur blanc (RAL 9016). Dimensions (L x l x H) : 2810 mm x 31 mm x 83 mm.

En combinaison avec des connecteurs de rail conducteur, des lignes individuelles et décoratives peuvent être réalisées pour obtenir un éclairage qui met l'architecture en scène. Lors de la planification, il faut tenir compte de la polarité du conducteur neutre..