







Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques				
Couleur du luminaire	RAL9016 Blanc signalisation			
Classe électrique	l			
Longueur net	1.405 mm			
Largeur net	31 mm			
Hauteur net	83 mm			
Poids	2,6 kg			

Accessoires commercialisés				
	Article	Description		
15	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.		
95	ZAR/01 7002300	Boîte de raccordement au plafond, pour passage du câble d'alimentation, carré, blanc, 1 pièce.		
92	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		
4	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 .		
g ^q	Rail Verschlussk 3PH ST S-9000/TP-G 03 8881500	Capuchon de fermeture pour couvrir les rainures des rails. Couleur gris argenté (RAL 9006).		
THE STATE OF THE S	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 H-S 940 DALI 3PH ST HS15/W46-O-2 01

TOC: 8903500

ge E	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).
2	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).
2	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)
A	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)
100	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).
į	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).
Name of the last o	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 I x H): 1405 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..