



Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Couleur du luminaire	RAL9016 Blanc signalisation
Indice de protection	IP20
Indice de protection par le dessous	IP20
Classe électrique	I
Longueur net	1.719 mm
Largeur net	75 mm
Hauteur net	56 mm
Poids	2,2 kg

Texte d'appels d'offres

Platine-appareillage LED pour système de ligne continue C-Line, Module de rail conducteur triphasé pour y loger des modules projecteurs avec adaptateur européen. Le branchement électrique se fait automatiquement lors de la mise en place de la platine-réglable dans le profil-support. La sélection des phases s'effectue au moyen d'une borne à fiche. Pour modules projecteurs dimmables (DALI). Système NORDIC. Boîtier d'appareil en tôle d'acier, blanc. Longueur 1719 x 75, Largeur maximale de 75 mm grâce à la technique de fermeture. Fixation au profil-support par fermetures encliquetables en acier inoxydable à actionner sans outil. En réalisant des applications dimmables DALI, veillez à la similarité des systèmes de rail pour projecteurs et du rail conducteur.

Les projecteurs illustrés ne font pas partie de la livraison .