



### Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| Couleur du luminaire | RAL9016 Blanc signalisation |
| Indice de protection | 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-réglette dans le profil-support. La sélection des phases s'effectue au moyen d'une borne à fiche. Système EUTRAC. Boîtier d'appareil en tôle d'acier, noir. 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.