

7650AD-35 NO

TOC: 6974600



Texte d'appels d'offres

Platine-appareillage pour système de ligne continue E-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. Les modules pour rail conducteur 3 phases E-Line ne conviennent pas à une combinaison avec les profils-supports universels Flex (07650... Flex 370). Système NORDIC. Boîtier d'appareil en tôle d'acier blanche, laquée par poudre. Longueur 1 474 mm, longueur de rail utile 800 mm. Fixation au profil-support par fermetures encliquetables en acier inoxydable à actionner sans outil.

Les projecteurs illustrés ne font pas partie de la livraison . Poids 1,8 kg.

Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Couleur du luminaire	RAL9016 Blanc signalisation
Éclairage de secours	Sans éclairage de secours
Marquage IFS	Non
Classe électrique	I
Longueur net	1.474 mm
Largeur net	63 mm
Hauteur net	48,60 mm
Poids	1,8 kg