



Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Couleur du luminaire	RAL9016 Blanc signalisation
Type de raccordement	Borne à fiche
Indice de protection	IP50
Longueur net	1.474 mm
Largeur net	79 mm
Hauteur net	60 mm
Poids	1,1 kg

Accessoires commercialisés

Article	Désignation
 07650 L150 7LV E 150 01 7272500	Profil-support pour luminaires individuels d'une ligne continue E-Line 7651 Fix ou pour terminaisons d'une ligne continue.
 07650 L300 7LV 150 01 7272600	Profil-support pour applications en ligne continue E-Line 7651 Fix.
 07650 L450 7LV 150 01 7272700	Profil-support pour applications en ligne continue E-Line 7651 Fix.
 07650 L150 7+7LV E 150 01 7274200	Profil-support pour luminaires individuels d'une ligne continue E-Line 7651 Fix ou pour terminaisons d'une ligne continue.
 07650 L300 7+7LV 150 01 7274300	Profil-support pour applications en ligne continue E-Line 7651 Fix.
 07650 L450 7+7LV 150 01 7274400	Profil-support pour applications en ligne continue E-Line 7651 Fix.
 07650 L150 7LV E 37 01 7275800	Profil-support pour luminaires individuels d'une ligne continue E-Line 7651 Fix ou pour terminaisons d'une ligne continue.
 07650 L225 7LV E 37 01 7275900	Profil-support pour luminaires individuels d'une ligne continue E-Line 7651 Fix ou pour terminaisons d'une ligne continue.
 07650 L450 7LV 37 01 7276100	Profil-support pour applications en ligne continue E-Line 7651 Fix.
 07750 /07650 VD p16 7279400	Béquille de blocage permettant une ouverture et un montage confortables. En matière plastique.

Texte d'appels d'offres

Platine-appareillage pour E-Line Fix, destinée à l'intégration d'un luminaire étanche de type Nextrema à une application en ligne continue. Les agrafes servant au montage rapide du luminaire sont montées sur la platine-appareillage. Convenant à une combinaison avec les profils-supports E-Line Fix 0765... pour un montage direct au plafond ainsi qu'à un montage suspendu au moyen d'accessoires à commander séparément. Raccordement électrique automatique via des contacts

enfichables avec sélection des phases. Le raccordement du luminaire s'effectue sans outil grâce au câble d'alimentation avec prise, de type Wieland. Convenant à une utilisation dans des sites de production exposés aux risques d'incendie selon la norme DIN EN 60598-2-24 (identifiant D) en combinaison avec les accessoires 07650... (profil-support, embout frontal IP). Version à 5 pôles pour luminaires dimmables. Dimensions (L x l x H) : 1474 mm x 79 mm x 60 mm. Satisfaisant à la norme DIN 10500 et convenant à des applications dans des entreprises de l'industrie alimentaire et des boissons, certifiées pour les normes HACCP, les versions IFS 6 et/ou BRC 7 (Global Standard Food).