



### Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

<b>Couleur du luminaire</b>	RAL9016 Blanc signalisation
<b>Type de raccordement</b>	Borne à fiche
<b>fréquence nominale</b>	50/60 Hz
<b>Indice de protection</b>	IP50
<b>Classe électrique</b>	II
<b>température ambiante</b>	50 °C
<b>Longueur net</b>	368 mm
<b>Largeur net</b>	62 mm
<b>Hauteur net</b>	35 mm
<b>Poids</b>	0,2 kg

### Texte d'appels d'offres

Platine-appareillage en tôle d'acier, revêtement blanc. Convenant à une combinaison avec les profils-supports E-Line Fix 0765.... 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). Dimensions (L x l x H) : 368 mm x 62 mm x 35 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). Vous trouverez des informations plus détaillées sur LiveLink sur notre site Internet : [www.trilux.de](http://www.trilux.de).