



### Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

<b>Couleur du luminaire</b>	RAL9006 Aluminium blanc
<b>Câblage</b>	7LV
<b>Indice de protection</b>	IP20
<b>Classe électrique</b>	I
<b>Longueur net</b>	1.475 mm
<b>Largeur net</b>	68,30 mm
<b>Hauteur net</b>	53,50 mm
<b>Poids</b>	2,3 kg

### Texte d'appels d'offres

Profil-support pour luminaires individuels d'une ligne continue E-Line 7751 Flex ou pour terminaisons d'une ligne continue. Une pièce de liaison pour ligne continue, prémontée, à connecter à un autre profil-support, incluse dans la livraison simplifie le montage. Le système de raccordement étant prémonté au départ usine, il permet la connexion électrique des unités de ligne continue entre elles. Longueur du profil-support: 1475 mm. Équipé d'un système à rails conducteurs 7 pôles pour la connexion électrique sûre et flexible des platine-appareillages. Le système à rails conducteurs permet de positionner librement les platine-appareillages. L'alimentation peut s'effectuer au choix soit aux extrémités, soit du côté plafond au moyen d'une pastille défonçable. Corps du profil-support en tôle d'acier galvanisé à chaud. Surface au revêtement gris argent. Les plateaux d'appareillage à LED blanches doivent être utilisés pour les applications d'éclairage à bandes gris argent. Pour une application en ligne continue, l'entraxe de fixation peut atteindre 4 000 mm.