


CE

Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

couleur du luminaire	RAL9016 Blanc signalisation
Indice de protection	IP20
Longueur net	145 mm
Largeur net	75 mm
Hauteur net	82 mm
Diamètre extérieur	75 mm
Poids	0,6 kg

Texte d'appels d'offres

Connecteur en I pour la connexion mécanique de deux luminaires d'une application de ligne continue. Avec possibilité d'alimentation à l'arrière, conforme à l'indice de protection (IP66). En option, les luminaires peuvent être reliés électriquement entre eux à travers le connecteur.. En aluminium, avec une structure de surface mate. blanc. Dimensions (L x l x H) : 145 mm x 75 mm x 82 mm. Composé d'un élément de liaison, de deux capuchons intermédiaires et d'un kit de suspension par câble. Kit de suspension par câble composé d'un câble en acier galvanisé, Ø 1,5 mm et de douilles décoratives en acier inoxydable. En combinaison avec des connecteurs, des figures individuelles et décoratives de lignes continues peuvent être réalisées pour l'éclairage de mise en scène architecturale..