

Canal pour ligne lum. LED ID

Canal pour ligne lum. LED ID avec convertisseur à LED, ballast électronique pour montage suspendu ; durée de vie des LED h jusqu'à une diminution du flux lumineux à % de la valeur initiale.. Rendu des couleurs Ra > 80, température de couleur 2700 K, avec connecteur. Jeu d'embouts non fourni. Canal en aluminium, noir thermopoudré. Luminaire avec câble exempt d'halogène. Dimensions : 1000 x 45 x 96 mm poids : 1,2 kg. SLOIN slim se compose d'un canal, d'une réglette à LED, d'une vasque et d'accessoires devant être configurés et commandés séparément. Ce produit est un élément de la configuration complète.



ZS_SLI_F_slim_Einzelleuchte_DI_BK.jpg

Courbe photométrique

Production

- Convertisseur: 1 x 28000680 LC 50W 100-400mA flexC
Ip EXC
- Puissance du luminaire*: 22,8 W Facteur de puissance
= 0,99
- Gestion d'éclairage: EVG graduable jusque 1%
- Catégorie de maintenance CIE 97: D - Fermé IP2X

Toutes les valeurs marquées d'un * sont des valeurs nominales. La puissance et le flux lumineux affichent initialement une tolérance de +/- 10%, la température de couleur la plus proche est initialement soumise à une tolérance de +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C.