



Description:

Profilé aluminium encastré

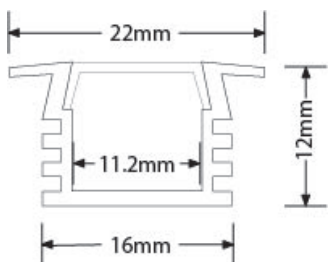
Profilé en aluminium pour montage de rubans LED rigides ou flexibles. Offre un large choix d'options de montage encastré, en surface ou en angle. Convient pour les éclairages de meubles, marches d'escalier, corniches, étagères, comptoirs, etc.

Code	Finition (couleur)
EN-CH1031	Aluminium
EN-CH1032	Aluminium

Schéma

Courbe polaire

Couleur



Feature & Benefits

- Profilé en aluminium pour le montage de rubans LED flexibles ou rigides jusqu' à 10,8 mm de largeur
- Longueurs standard de 1m et 2m - ajouter le suffixe 1 pour 1m ou 2 pour 2m
- Disponible avec diffuseur transparent ou dépoli (vendu séparément)
- Avec ou sans embouts d'entrée de câble (vendu séparément)
- Finition aluminium - Finition aluminium anodisé pour EN-CH102 et EN-CH103
- Les bandes LEDline et LEDline Pro sont équipées d'un support adhésif pour assurer la fixation dans le profilé

Caractéristiques produit:

Réglage positionnel:	Fixe	Largeur (mm):	16
Profondeur (mm):	12	Gradation:	Non
Protection IP:	Aucun	Culot:	Aucun

Certificat:

Garantie:

Ce produit est garanti pendant 3 ans. Des garanties autres s'appliquent à certains produits comme indiqué dans la description ci-dessus. La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte du produit original et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation, manipulation, si l'étiquette Q.C (quality certification) est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue du produit. Aurora n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie sans préavis. Retrouvez l'intégralité de nos CGV sur auroralighting.com/garantie