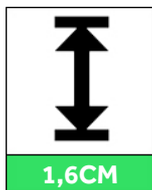
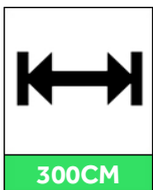
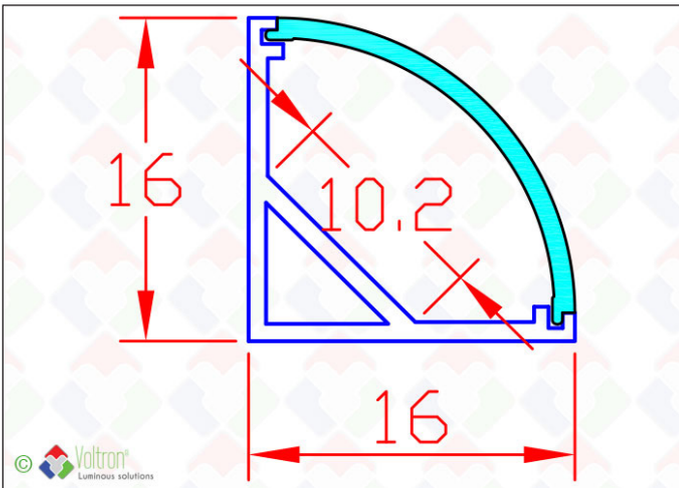


# Led profilés en aluminium



## PF-45-MI-V2

Profilés d'angle 45° LED simples en aluminium VOLTRON®. Tous les profils sont anodisés en standard et sont toujours fournis en kit. 1 jeu = 1 profil en aluminium, 1 couvercle opale résistant aux UV, 1 sac avec accessoires (3 capuchons gauche, 3 capuchons droite et 6 clips arrière pour un montage rapide). Le couvercle est résistant aux UV et a un facteur d'inflammabilité UL94V-2. Type PF-45 : H = 18,5mm - l = 18,5mm - L = 3000 mm - ALU = 6063 T-5. Version V2 avec devant prévu d'un couvercle partiel (capacité de refroidissement plus élevée).



## Données techniques

Numéro de produit	Code barre	Hauteur	Longueur	Largeur
PF-45-MI-V2	LH-1430	1,6CM	300CM	1,6CM
Diamètre	Couleur de finition	UL94	Aluminium	Emballé par
-	Anodisé	UL94V-2	6063-T5	1
Paquet complet				
25				

## Texte de spécification\*

Profilé LED en aluminium d'une longueur de 3 mètres, d'une largeur de 1,6 cm et d'une hauteur de 1,6 cm. Équipé d'une plaque de couverture opale et fourni avec un ensemble de 3 embouts gauche, 3 droit et 6 clips arrière pour verrouiller ces profils. L'aluminium est anodisé. Le couvercle est résistant aux UV et a un facteur d'inflammabilité UL94V-2.

\* Disponible sur le site Internet

## Domaines d'applications

Voor gebruik van LED strips / Montage in muren en plafonds / Opbouw op plafond / Opbouw op wanden / Altijd het profiel ontvetten voor het inkleven van de ledstrips

## Plus info

Toutes les informations, textes de spécifications, photos, dessins techniques, schémas de connexion, fichiers photométriques .LDT peuvent être trouvés via ce lien cliquable direct: [https://www.voltron.fr/product/FR/46/1430/Led\\_profilés\\_en\\_aluminium--PF-45-MI-V2](https://www.voltron.fr/product/FR/46/1430/Led_profilés_en_aluminium--PF-45-MI-V2) ou peut être demandé par votre personne de contact.

## Lien directe site web



## Codes barres



Le nom et le logo Voltron® ainsi que les noms de produits font partie du groupe d'éclairage Voltron® et sont protégés par des lois internationales.

Les droits d'utilisation, les droits de reproduction ainsi que les droits intellectuels sont la propriété exclusive de Voltron® Lighting Group.

Voltron® accorde une grande attention à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations. Cependant, il ne pourra être tenu responsable de toute inexactitude et / ou omission. Toutes les images et tous les textes sont protégés par la loi sur la copie et ne peuvent être utilisés ou multipliés sans autorisation expresse.