

PACK - Profil aluminium 2 mètres Angulaire 90° - L - pour bandes LED



Codes produits :

Référence: 92037

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE :

Matériaux de construction: Aluminium +PC

Certificats: CE - ROHS

Dimensions (mm): 2000x15x15 mm

Autres Informations: POIDS NET ALUMINIUM : 115G.

Brève description du produit :

Profilé en aluminium pour la bande de LED avec projection diagonale. Convient pour les projections **angulaires** légères.

Description du produit:

Profilé aluminium en L - 2m

Aluminium pour Bandes LED ! Conçu méticuleusement pour sublimer vos espaces avec une élégance et une polyvalence incomparables. Avec ses 2 mètres de longueur, ce profilé est le choix parfait pour une installation impeccable et des résultats professionnels dans n'importe quel environnement.

Fabriqué en aluminium pur par le biais d'un système avancé d'extrusion, notre profilé offre une combinaison de qualités exceptionnelles qui en font l'option supérieure :

- **Légèreté** : L'aluminium pur est connu pour être un matériau extrêmement léger, ce qui en fait l'option idéale pour réduire le poids total des structures et des produits. Cette caractéristique est particulièrement bénéfique dans les applications où la portabilité et l'efficacité énergétique sont recherchées.
- **Résistance à la corrosion** : Grâce à sa couche naturelle d'oxyde, l'aluminium pur extrudé présente une excellente résistance à la corrosion. Cela en fait un choix idéal pour les applications en extérieur ou exposées à l'humidité, offrant durabilité et une apparence impeccable au fil du temps.
- **Durabilité** : L'aluminium pur est un matériau hautement résistant et durable. Il peut supporter des conditions difficiles telles que les variations de température, les chocs et les vibrations sans compromettre son intégrité structurelle. Cette propriété garantit une durée de vie prolongée et réduit les coûts d'entretien et de remplacement à long terme.
- **Conductivité thermique** : Grâce à sa conductivité thermique excellente, l'aluminium pur dissipe efficacement la chaleur. Cela est particulièrement précieux dans les applications nécessitant une gestion thermique optimale, telles que les radiateurs, les dissipateurs de chaleur et les profilés pour éclairage LED. Maintenez une température adéquate et évitez les dommages causés par la surchauffe.
- **Durabilité** : L'aluminium pur est hautement recyclable, ce qui en fait un choix respectueux de l'environnement. Il peut être recyclé à maintes reprises sans perdre ses propriétés d'origine, contribuant ainsi à réduire la consommation de ressources naturelles et la génération de déchets.

De plus, la structure en aluminium pur de haute qualité de notre profilé agit comme un dissipateur de chaleur plus efficace, contribuant à prolonger la durée de vie de vos bandes LED et à maintenir des performances optimales en tout temps.

Que ce soit pour éclairer votre maison, votre bureau ou tout autre espace, notre profilé en aluminium offre d'innombrables possibilités de décoration et de design. Son esthétique minimaliste et moderne s'adapte à tous les styles, des ambiances contemporaines aux plus classiques, vous permettant de créer des atmosphères uniques et captivantes.

Le profilé LED en aluminium en forme de L a une large gamme d'utilisations en éclairage et en décoration. Parmi les utilisations courantes du profilé LED, on trouve :

- **Éclairage architectural** : Le profilé LED est utilisé pour mettre en valeur et rehausser les éléments architecturaux tels que les corniches, les moulures, les escaliers et les couloirs. Il offre un éclairage doux et uniforme qui ajoute une touche d'élégance et de style aux espaces.
- **Éclairage intérieur** : Le profilé LED est utilisé pour créer un éclairage d'ambiance à l'intérieur, comme dans les salons, les chambres à coucher, les cuisines et les salles de bains. Il peut être installé au plafond, sur les murs ou au sol pour créer des effets d'éclairage personnalisés et accueillants.
- **Éclairage de mobilier** : Le profilé LED en forme de U est utilisé pour mettre en valeur les meubles, les étagères, les vitrines et les armoires. Il offre un éclairage fonctionnel et décoratif qui ajoute une apparence moderne et sophistiquée aux meubles.
- **Éclairage commercial** : Le profilé LED est utilisé dans les magasins, les restaurants, les hôtels et les espaces commerciaux pour mettre en valeur les produits, les présentoirs ou les zones spécifiques. Il contribue à créer une atmosphère attrayante et captivante pour les clients.
- **Éclairage extérieur** : Le profilé LED résistant aux intempéries est utilisé dans les applications extérieures telles que les terrasses, les jardins et les façades de bâtiments. Il offre un éclairage décoratif et fonctionnel tout en résistant aux conditions météorologiques défavorables.
- **Éclairage automobile** : Le profilé LED est également utilisé dans les applications automobiles, comme l'éclairage intérieur des voitures et des camions, améliorant l'apparence et la visibilité à l'intérieur des véhicules.

Chez FactorLED, nous garantissons la qualité de nos produits et offrons tous les éléments nécessaires à la distribution, à l'importation ou à la vente en gros, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

Images supplémentaires:

Fiche Technique

