

Profilé Aluminium - Blanc - POSTDAM - UGR17 Diffuseur Micro Prisme -2 Mètres - Réglette + Suspension



Codes produits :

Référence: AL2M90990-WHITE

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : AL2M90990-WHITE
Matériaux de construction: Aluminium +PC
Certificats: CE - ROHS
Dimensions (mm): 45x40x2000 mm
Garantie Ans: 5

Brève description du produit :

Notre profil Blanc en aluminium de 2 mètres est conçu pour accueillir 2 bandes LED à l'intérieur de 220v, ce qui permet d'économiser du temps de montage et de fournir une grande luminosité. Son diffuseur est en Micro Prima transparent pour obtenir un UGR17 et ne pas produire d'éblouissements.

Le profil comprend 4 couvercles finaux, les connecteurs de câble pour 220v, des câbles suspendus; et il est livré avec les trous pour pouvoir également le placer sur la surface

Description du produit:

Profilé Aluminium Blanc - POTSDAM - Diffuseur Micro Prisme UGR17 -2 Mètres - Options de placement en surface + Suspension

Notre profil linéaire pour LED - POTSDAM - est une gamme polyvalente et intemporelle, il peut être le protagoniste de l'aménagement intérieur d'un espace ou s'y adapter. Grâce aux différentes tailles et couleurs disponibles, il peut offrir une grande variété de sensations visuelles qui définiront l'espace sous un nouvel angle.

Le profil POTSDAM permet une installation rapide. Le profil en aluminium est spécialement conçu pour incorporer deux bandes LED 220v et obtenir un éclairage décoratif qui permet des effets spectaculaires dans la décoration et l'éclairage de n'importe quel espace.

Le profil POTSDAM comprend des capuchons de micro prismes (des milliers de minuscules prismes qui dévient efficacement la lumière). Ces prismes sont disposés selon un motif précis et disposent d'un revêtement de surface réfléchissant qui maximise l'efficacité lumineuse tout en déviant la lumière pour éviter l'éblouissement, ce qui les rend idéaux pour les zones de travail où une faible luminosité est requise.

Notre profilé LED linéaire peut être suspendu ou monté au mur ou au plafond. Le produit comprend les trous pour le placer sur la surface et les pendentifs pour le placer en suspension.

Ce profil en aluminium permet le placement de rubans à haute luminosité grâce à son effet dissipateur pour le ruban LED, vous prolongerez ainsi la durée de vie de vos rubans LED.

Les avantages de l'aluminium sont évidents, tant pour sa légèreté, sa résistance à la corrosion, sa bonne conductivité thermique, sa durabilité et sa recyclabilité.

Notre profil est peint au four. Les avantages de la peinture au four peuvent se résumer en :

-Durabilité : La peinture est durcie par l'application de chaleur, créant une couche de peinture solide et uniforme qui est moins sujette à l'usure, aux rayures et à d'autres types de dommages.

-Résistance à la corrosion : Il résiste à la corrosion et à l'oxydation, ce qui le rend idéal pour des applications dans des environnements humides ou corrosifs.

-Haute qualité : la peinture au four vous permet de créer une couche de peinture uniforme et de haute qualité qui s'adapte bien aux surfaces irrégulières ou aux détails complexes.

-Meilleure adhérence : La peinture cuite a une meilleure adhérence à la surface à peindre, ce qui réduit la probabilité de décollements ou de taches.

-Protection : La peinture au four vous permet de créer une finition résistante aux rayons UV et à la décoloration.

Le luminaire linéaire est une option polyvalente et efficace pour fournir un éclairage dans une variété d'environnements, et sa forme droite et uniforme le rend idéal pour éclairer des surfaces longues et étroites.

Le profilé LED en aluminium POTSDAM offre une large gamme d'utilisations dans l'éclairage et la décoration. Certains des usages courants du profilé LED comprennent :

- Éclairage architectural : Mettez en valeur et mettez en évidence des éléments architecturaux tels que des corniches, des moulures, des escaliers et des couloirs, en fournissant un éclairage doux et uniforme qui ajoute élégance et style aux espaces.
- Éclairage d'intérieur : Créez un éclairage d'ambiance 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 chaleureux.

Fiche Technique

- Éclairage du mobilier : Mettez en évidence les meubles, les étagères, les vitrines et les armoires, en fournissant un éclairage fonctionnel et décoratif qui ajoute un aspect moderne et sophistiqué aux meubles.
- Éclairage commercial : Utilisé dans les magasins, les restaurants, les hôtels et les espaces commerciaux pour mettre en valeur les produits, les expositions ou les zones spécifiques. Il contribue à créer une atmosphère attrayante et accrocheuse pour les clients.
- Éclairage extérieur : Résistant aux intempéries, il est utilisé dans des applications extérieures telles que les terrasses, les jardins et les façades de bâtiments. Il offre un éclairage décoratif et fonctionnel, résistant aux conditions climatiques défavorables.
- Éclairage des véhicules : Il est également utilisé dans des applications automobiles, telles que l'éclairage intérieur des caravanes, des autobus, des voitures et des camions, améliorant l'apparence et la visibilité à l'intérieur des véhicules.

Chez FactorLED, nous nous assurons que nos produits ont une garantie de QUALITÉ et offrons tous les éléments nécessaires pour la DISTRIBUTION, l'IMPORTATION ou la VENTE EN GROS, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

Images supplémentaires:

