

Anneau Cadre NOIR - TRIPLE - orientable pour GU10 LED



Codes produits :

Référence: 91806

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : 91806
Puissance nominale : MAX. 30W LED
Matériaux de construction: Polycarbonate
Base: GU10 - MR16
Certificats: CE
Dimensions (mm): 93 x 255 x 25 mm
Dimension Découpe (mm): 75 x 235 mm
Garantie Ans: 3

Brève description du produit :

Le **Noir Triple anneau pivotant** pour **GU10** en polycarbonate est une solution élégante et fonctionnelle pour l'éclairage intérieur, qui permet en même temps d'être placé dans des zones à forte humidité et des zones côtières salines, car il ne se détériore pas comme les métaux.

Sa conception permet de régler la direction de la lumière, ce qui la rend idéale pour mettre en valeur des éléments spécifiques d'une pièce ou pour créer une ambiance agréable dans n'importe quel espace. Installation très facile. Résiste aux zones côtières et aux zones à forte humidité sans se détériorer car il est fabriqué en PC.

Description du produit:

Anneau Cadre NOIR - TRIPLE - orientable pour GU10

L'**anneau pivotant noir** pour **GU10** est un luminaire élégant et fonctionnel, conçu pour fournir une solution d'éclairage flexible et précise pour les environnements intérieurs.

Le **cadre triple noir** pour modules GU10 et LED dichroïques présente une finition élégante qui s'intègre parfaitement à tout décor intérieur et ajoute une touche de sophistication. De plus, sa taille compacte et son poids léger le rendent facile à installer et à manipuler.

L'un des principaux avantages du triple anneau noir réglable est qu'il permet d'utiliser jusqu'à trois ampoules GU10 au lieu d'une ou deux. Cela signifie que vous obtenez un éclairage encore plus lumineux et plus large que les arceaux plus petits. Si vous avez besoin de plus de lumière ou si vous souhaitez couvrir une plus grande surface, le triple anneau pivotant vous permettra d'obtenir un meilleur rendement lumineux et une répartition plus homogène de la lumière dans l'espace. Et comme il est réglable, vous pouvez ajuster la direction de chaque anneau individuellement pour adapter l'éclairage à vos besoins spécifiques, ce qui vous donne une plus grande flexibilité dans la conception de l'éclairage de votre environnement.

L'anneau est fabriqué en PC (polycarbonate) et présente plusieurs avantages pour une utilisation dans les zones humides ou côtières :

1. Résistance à l'humidité : le matériau PC utilisé dans la fabrication de la jante possède des propriétés de résistance à l'humidité. Cela signifie qu'il peut résister à des conditions d'humidité élevée sans dommage ni corrosion, ce qui le rend adapté à une utilisation dans des régions où le taux d'humidité est élevé.
2. Protection contre la corrosion : fabriquée en PC, la jante Triple Noir Frame résiste à la corrosion causée par l'exposition à l'eau salée dans les zones côtières. Elle conserve ainsi son aspect et sa fonctionnalité, même dans les environnements marins difficiles.
3. Durabilité : le matériau PC utilisé pour sa fabrication est connu pour sa durabilité et sa résistance aux chocs. La jante peut ainsi résister à des conditions défavorables, telles que des vents forts, des éclaboussures d'eau ou de sable, typiques des zones côtières.

Ce **cadre** est spécialement conçu pour accueillir jusqu'à trois ampoules **GU10** et des modules LED dichroïques, qui peuvent être facilement installés et remplacés grâce à son mécanisme de fixation simple et sûr.

Chez FactorLED, nous garantissons la QUALITÉ de nos produits et nous 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:

Fiche Technique

