

Anneau Fixe Circulaire pour GU10-MR16 - NOIR



Codes produits :

Référence: 91818

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : 91818

Matériaux de construction: Aluminium

Certificats: CE

Indice Protection: IP20

Dimensions (mm): Ø85mm x H52mm

Dimension Découpe (mm): Ø64mm

Brève description du produit :

Anneau circulaire en aluminium avec finition **noire**, design élégant et exclusif. L'anneau est conçu pour être utilisé avec des lampes dichroïques LED **GU10** ou **MR16**. Il est parfait pour une nouvelle construction ou pour changer les ampoules. Il est conçu pour être installé dans des espaces intérieurs tels que les chambres à coucher, les couloirs, les salles de séjour ou les salles de stockage.

COMPATIBLE UNIQUEMENT AVEC DES AMPOULES LED, TOUTE AUTRE TECHNOLOGIE PEUT ENDOMMAGER L'INSTALLATION

Description du produit:

Anneau circulaire fixe pour GU10-MR16 - NOIR

Anneau encastré noir pour **LED dichroïques**, aussi bien **MR16** que **GU10**, conçu pour obtenir une décoration attrayante et raffinée, grâce à sa **forme circulaire** vous pouvez créer des environnements très exclusifs.

Tout son matériel est en aluminium avec une finition noire, ce qui fait de cet anneau un produit très résistant et donc d'une grande durabilité, ce qui en fait **un anneau en acier inoxydable**.

Pour son installation, il est nécessaire de faire une coupe dans le plafond avec la mesure indiquée, à la fois en diamètre et en hauteur, de sorte que vous pouvez encastrer l'anneau et à l'aide de ses onglets, il sera très bien fixé.

Applications de l'anneau circulaire fixe pour GU10-MR16 - Noir

- Chambres à coucher
- Salles de séjour
- Porches
- Bureaux
- Hypermarchés

Il est idéal pour tout espace événementiel où il est nécessaire de recréer des ambiances particulières. Grâce à son matériau, il est également capable de résister aux espaces extérieurs.

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

