

Kreisring für dichroitische LED GU10 MR16 - URG19



Produktcode:

Referenz: 8070

Technische Spezifikationen:

Referenz: 8058
Werkstoff: Thermoplast
Prüfprotokoll: CE - ROHS
Maße (mm): Ø85x35H
Zuschnittmaße (mm): Ø72
Index UGR: 19
Jahre Garantie: 2

Kurzbeschreibung des Produkts:

Kreisring Ring für dichroitische LED-Lampen GU10 - MR16, hergestellt aus Thermoplast mit einem raffinierten, eleganten und exklusiven Design. Sie eignet sich perfekt für einen Neubau oder den Austausch von Glühbirnen. Ideal für Wohnbereiche wie Küche, Bad, Veranda, da das Material, aus dem es hergestellt ist, Rostbildung verhindert. Exklusives Produkt für **LED-Lampen**.

KOMPATIBEL NUR MIT LED-GLÜHBIRNEN,
ANDERE TECHNOLOGIEN KÖNNEN SCHÄDEN
AN DER INSTALLATION VERURSACHEN

Produktbeschreibung:

Kreisring fester Ring für dichroitische LED GU10 MR16

Unsere **dichroitischen LED-Einbauringe MR16 und GU10** sind so konzipiert, dass sie eine attraktive und raffinierte Dekoration erhalten. Dank ihrer Form können Sie sehr exklusive Umgebungen schaffen.

Sein gesamtes Material ist aus Thermoplast mit verschiedenen Oberflächen von hoher **Festigkeit und Haltbarkeit** hergestellt, was diesen Ring zu einem sehr haltbaren Produkt macht, das ihn zu einem Ring aus rostfreiem Stahl macht.

Es ist ideal für Wohnbereiche wie Küchen, Bäder, Veranden und auch in Büros, Hypermärkten oder jedem Veranstaltungsbereich, in dem Sie ausgewählte Umgebungen nachbilden müssen. Dank seines Materials ist es auch in der Lage, Außenräumen zu widerstehen.

Exklusives Produkt für LED-Lampen

In FactorLED versichern wir, dass unsere Produkte eine Qualitätsgarantie haben und bieten alle notwendigen Elemente für den VERTRIEB, den IMPORT oder die GANZHEIT, einschließlich der technischen Karte jedes LED-Produktes.

Zusätzliche Bilder:



Technisches Datenblatt

