

Aro Fijo Circular - EFECTO CURVO - Para GU10-MR16 - NEGRO



Código de producto:

Referencia: 91820

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 91820
Material de Construcción: Aluminio
Certificados: CE
Grado de IP: IP20
Medidas (mm): Ø85mm x H25mm
Corte de Techo (mm): Ø75mm

Breve descripción del producto:

Transforma tus espacios con nuestro **Aro Circular Fijo**, un diseño elegante y exclusivo que agrega un toque contemporáneo a tu iluminación. **Compatible** con focos LED **GU10 o MR16**, es ideal tanto para nuevas instalaciones como para actualizar tus focos existentes. Fabricado para adaptarse a cualquier tipo de ambiente o decoración, este aro circular fijo es la elección perfecta para realzar la estética de tus espacios con estilo y funcionalidad. Renueva tu iluminación con este accesorio de calidad.

Descripción del Producto:

Aro Fijo Circular Para GU10-MR16 - NEGRO

Aro empotrable de color **Negro** para **dicricas LED**, tanto **MR16** como **GU10**, esta diseñado para obtener una decoración atractiva y refinada, gracias a su forma **circular** se podrán crear ambientes muy exclusivos.

Todo su material esta fabricado en aluminio con un acabado en color negro, lo que hace de este aro un producto muy resistente por lo que tiene una gran durabilidad, lo convierte en un **aro inoxidable**.

Para su instalación es necesario un corte en el techo, posteriormente para su montaje de forma empotrable debe incluir la bombilla y su correspondiente conexión al cableado de luz.

Aplicaciones del Aro Fijo Circular Para GU10-MR16 - NEGRO

- Cocina
- Baño
- Porches
- Oficinas
- Hipermercados

Es ideal para cualquier zona de eventos donde se necesite recrear ambientes selectos. Además es capaz de aguantar en espacios exteriores gracias a su material.

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tienen garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

Imágenes adicionales:

Ficha Técnica

