

Dicroica LED 6W - DIMABLE TRIAC - SAMSUNG GU10 GLASS



Código de producto:

Referencia: GU10-DM6W

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : GU10-DM6W
Potencia nominal : 6w
Tensión Nominal: 220V-240V
Temperatura de Luz: 3000K, 4000K, 6000K
CRI -Índice Reproducción Cromática: 83
Material de Construcción: Aluminio +PC
Luminosidad-Lm: 660
Tipo de LEDs: SMD 2835 CHIP SAMSUNG
Angulo de Apertura (°): 38°
Eficacia Diodo LED (Lm/W): 130Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W): 110Lm/W
Dimable: TRIAC
Casquillo: GU10
Certificados: CE - ROHS
Grado de IP: IP20
Vida Estimada Diodo LED (H): 25000
Medidas (mm): Ø50x54mm
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz
Rango Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C
Ciclos de Encendidos: 100.000
Tiempo de Arranque (s): 0,2s
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A+
Garantía años: 5

Breve descripción del producto:

Dicroica GU10 6W - DIMABLE - SAMSUNG con cuerpo de cristal. Ahorro de hasta un 80% reemplazando a los halógenos tradicionales, ofreciendo un haz de luz amplio y de alta calidad. Supone una alternativa muy buena con amplias posibilidades de decoración y gran ahorro energético. Uso profesional.

Descripción del Producto:

Dicroica LED 6W - DIMABLE - SAMSUNG GU10 GLASS

Nuestra **Dicroica LED GU10 de 6W SAMSUNG** es de alta calidad y está especialmente diseñada para uso intensivo profesional. El material con el que está fabricado es **Cristal**.

Ofrece un haz de luz de 38° de alta calidad. Posee un rango de 98 Lúmenes/Watio. Cuenta con elevado CRI que permite una reproducción fiel de los colores.

Su instalación es sencilla. SE retira la antigua bombilla y se sitúa la nueva lámpara con casquillo GU10 con conexión directa a la red.

Usos de la Dicroica LED 6W GU10 - DIMABLE

- Pasillos
- Armarios
- Baños
- Cocinas
- Escaparates
- Apliques de techo

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tiene 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

