

Bombilla dicroica LED GU10 regulable 6W cristal chip SAMSUNG 38° 660Lm

Códigos:

Referencia: GU10-DM6W



Ficha técnica:

Potencia (W): 6
Voltaje (V): 220-240V
Color de luz CCT: 3000K
Color de luz CCT: 4000K
Color de luz CCT: 6000K
Tipo de LED: SMD2835
Marca del chip LED: SAMSUNG
Regulable / dimable: TRIAC
Casquillo: GU10
Eficacia luminosa (Lm/W): 110
Luminosidad (Lm): 660
CRI: +83
Grado IP: IP20
Ángulo luminoso: 38°
Frecuencia (Hz): 50-60Hz
Medidas (mm): Ø50x54mm
Material de construcción: Vidrio
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C
Eficiencia energética 2021: A+
Vida útil: 25.000h
Certificados: CE - RoHS
Garantía: 5 años

Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco neutro 4000K, Blanco frío 6000K, Blanco cálido 3000K

Descripción del producto:

Bombilla LED Dicroica GU10 regulable en intensidad, con 6W de potencia para reemplazo de bombillas halógenas de hasta 50W de consumo. Incluye LED SMD2835 CHIP SAMSUNG de alto brillo, con flujo de 660 lúmenes.

La dicroica GU10 está construida en cristal, con un ángulo de 38°.

La dicroica GU10 tiene un diámetro estándar de 50mm que encaja en todos los aros y marcos empotrables comerciales.

Sustituye ojos de buey halógenos

La bombilla LED GU10 se conecta directamente a la corriente a 230V.

Galería de imágenes:



CRI < 70
Ra

Chromatic Reproduction Index
Farbwiedergabeindex
Índice de Reproducción Cromática
Rendu des Couleurs
Indice de rendu des couleurs
Indice di resa cromatica

