



F5 - GU10

FOCO DICRÓICO

Foco Édison en bases GU10, diseñado con un LED COB de 5W con un ángulo de apertura de 60°, instalado 1 cm adentro para evitar deslumbramiento. Disponible en luz cálida y neutra para modelo D5-GU10 y luz cálida para el modelo PLUS.

Equivalente a dicróicos de 50W, pero con un 91% menor consumo y un 5000% mayor tiempo de vida.

Mínima emisión de calor, anti vibración, no emite rayos infrarrojos o ultravioleta, evitando daños a pinturas, telas u otros materiales.

F5 - GU10

Tiempo de Vida promedio LED	50,000 h
Fuente de Alimentación	25,000 h (Reemplazable)
Flujo Luminoso	500 Lumens
Consumo Total de Energía	5 W
Eficiencia Energética	100 Lumen/Watt
Voltaje de Operación	127 VAC
Factor de Potencia	0.85
Protección Humedad Relativa	IP 64
Temperatura de Operación	-20°C a 50°C
Temperatura de Almacenamiento	-50°C a 85°C (Recomendable 25°)
Acabados	Terminado esmerilado.
Dimensiones y Peso	9 * 5 * 5 cm
Degradación Lumínica	< 1% / KH
Montaje	Socket GU10
Temperatura de Color	Frío 6000°K
Detalles	4 LED de 1.2 W encapsulados.
Equivalencia	50 W Incandescente
Apertura de Iluminación	300°
Atenuable	No

CONTRIBUYENDO AL ENFRIAMIENTO GLOBAL

