

DICROICA LED COB 6W

Información del producto

Las dicroicas LEDUS ofrecen una gran posibilidad para la sustitución de halógenos, con una amplia distribución de luz. Además de ser una bombilla respetuosa con el medio ambiente al tener un

contenido nulo en mercurio, aportan un importante ahorro energético y una duración muy superior a los halógenos convencionales.

Características

Esta dicroica LED COB de 6W en sus dos versiones GU10 (regulable) y GU5.3, sustituye a los halógenos tradicionales de 50W logrando un ahorro superior al 80%. Tienen una vida útil superior a las 30,000 horas y un factor de potencia superior a 0,90. El material empleado es aluminio de alta calidad provocando una excelente disipación de calor, resistencia a la corrosión y alta robustez. Además destacar:

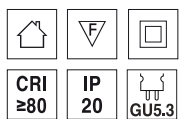
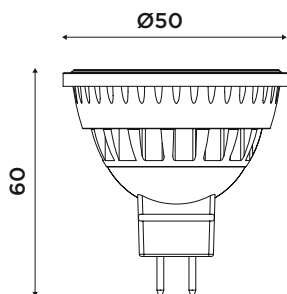
- Alto factor de potencia.
- LED COB de alta eficiencia lumen por watio.
- Sin deslumbramientos ni parpadeos.
- Encendido inmediato.
- Baja emisiones de CO₂ y libre de mercurio.

Áreas de aplicación

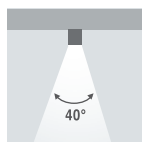
Las bombillas bulbo son muy comunes en iluminación interior, tales como:

- Restaurantes
- Zonas Comerciales
- Bibliotecas
- Hoteles
- Iluminación general del hogar

LMR16006WA01.E-BXX 1

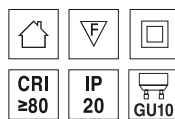
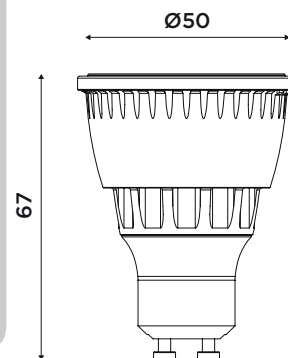


CRI ≥80 IP 20 GU5.3

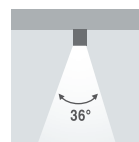


30,000hrs

LGU10006WA01.E-BXX 2



CRI ≥80 IP 20 GU10



30,000hrs

REFERENCIA	CONSUMO	CASQUILLO	FP	TENSIÓN DE ENTRADA	Tº DE COLOR	FLUJO LUMINOSO	CRI	VIDA ÚTIL
1 LMR16006WA01.E-BXX	6W	GU5.3	≥0.90	AC/DC 12V	2700K - 6000K	500 LM 530 LM	≥ 80	30,000 H
2 LGU10006WA01.E-BXX	6W	GU10	≥0.90	AC 200-240V	2700K - 6500K	420 LM 450 LM	≥ 80	30,000 H