

LED 3x2W Cree

Reemplazo directo de bombillas halógenas 50W MR16 y GU10 e incandescentes en E27 y E14.

- Ahorro energético de hasta el 80%.
- Vida útil superior a 50.000 horas, 25 veces más que bombillas incandescentes o halógenas.
- Operación a baja temperatura.
- Acabado cromado.
- Carcasa protectora con alta disipación de calor.
- Resistente a golpes y vibraciones.
- Producto ecológico, sin metales pesados y sin emisiones infrarrojas o ultravioletas.
- Certificado CE, RoHS.
- Garantía de 2 años.



Potencia: 6W

Flujo Luminoso: 420lum (en luz blanca)

Casquillo: MR16 (GU5.3) , GU10, E27, E14

Potencia de Entrada: 85-240V AC / 9-14V DC

Ángulo Lum.: 30°, 60°

Estructura: Aleación Aluminio acabado cromado

Dimensiones: Ø50x60mm

Temperatura Operación: -20°C a +70°C

Vida Operativa: 50.000 horas

Certificados: CE, RoHS

Garantía: 2 años

Colores de luz LED disponibles:



Comparativa de Vida Operativa:



Aplicaciones de Bombillas LED 3x2W Cree:

Las bombillas 3x2W Cree de Juncoop reemplazan focos halógenos de 50W por lo que son ideales para reemplazo de spotlights en techo o iluminación puntual. Son ideales también para la iluminación de vitrinas y expositores donde se requiera iluminar objetos entre 0,5 y 2 metros.

Otra aplicación en donde los resultados son excelentes es el uso en flexos y lámparas de lectura.