

LED 3W MR16, GU10

Especificaciones Bombillas LED 3W MR16 y GU10:

- Reemplazo directo de bombillas halógenas 25W MR16 y GU10.
- Ahorro energético de hasta el 80%.
Vida útil superior a 50.000 horas, 25 veces más que bombillas incandescentes.
- Operación a baja temperatura.
- Tecnología óptica propietaria con alta definición del haz de luz y alta uniformidad lumínica.
- 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 3 años.



CE RoHS

Potencia: 3W

Flujo Luminoso: 210lum (en luz blanca)

Casquillo: MR16 (GU5.3) o GU10

Potencia de Entrada: 85-240V AC / 12/24V AC/DC

Ángulo Lum.: 30°

Estructura: Aleación Aluminio con cubierta acrílica

Dimensiones: Ø50x45mm

Temperatura Operación: -20°C a +70°C

Vida Operativa: 50.000 horas

Certificados: CE, RoHS

Garantía: 3 años

Colores de luz LED disponibles:



Aplicaciones de Bombillas LED 3W MR16, GU10:

Las bombillas 3W de Juncoop reemplazan focos halógenos de 25W por lo que son especialmente útiles a nivel de decoración o iluminación puntual (spot light), a modo de resalte de objetos entre 0,5 y 1 metro de distancia. Son ideales también para la iluminación de vitrinas y expositores donde se requiera iluminar objetos entre 0,5 y 1,5 metros. Otra aplicación en donde los resultados son excelentes es el uso en flexos y lámparas de lectura, así como para iluminar las superficies de trabajo de la cocina (distancia entre bombillas recomendada = 50 cm).

Comparativa de Vida Operativa:

