

DESCRIPCIÓN:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- **Potencia:** 5W
- **Potencia de entrada:**
 - Voltaje:** AC170-250V
 - Frecuencia:** 50/60Hz
- **Corriente:**-
- **Lúmenes:** 400lm
- **Ángulo de haz:** 120°
- **Temperatura de color:** Blanco frío 6000K
- **Factor de potencia:** >0.4
- **LED tipo y cantidad:** 8PCS SMD2835
- **Tiempo de arranque:** <0.5 seg

- **Vida útil:** 25000h
- **Ciclos de encendido:** 30000
- **Temperatura de trabajo:** -25-+40°C
- **CRI:** >80

- **Casquillo:** GU10
- **Material:** MIRAR
 - Carcasa:** - MIRAR
 - Ampolla:** - MIRAR
- **Dimensiones/tamaño:** 50x86mm
- **Peso:** 52 gr
- **Caja/blíster (LaxAnxAl):** 50x50x89 mm
- **Peso con caja:** 67 gr

- **Equivalencia con bombillas incandescentes:** 37

No utilizar con regulador de intensidad.
No LED direccional.