

DESCRIPCIÓN:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- **Potencia:** 5W
- **Potencia de entrada:**
 - Voltaje:** AC175-250V
 - Frecuencia:** 50/60Hz
- **Corriente:** 50mA
- **Lúmenes:** 440lm
- **Ángulo de haz:** 160°
- **Temperatura de color:** Blanco neutro 4200K
- **Factor de potencia:** >0.5
- **LED tipo y cantidad:** 8PCS SMD2835
- **Tiempo de arranque:** <0.5seg

- **Vida útil:** 25000h
- **Ciclos de encendido:** 15000
- **Temperatura de trabajo:** -10-+40°C
- **CRI:** >80

- **Casquillo:** E14
- **Material:** MIRAR
 - Carcasa:** - MIRAR
 - Ampolla:** - MIRAR

- **Dimensiones/tamaño:** 37x99mm
- **Peso:** 32 gr
- **Caja/blíster (LaxAnxAl):** 40x40x115mm
- **Peso con caja:** 40 gr

- **Equivalencia con bombillas incandescentes:** 38W

No utilizar con regulador de intensidad.

Ωmega

No LED direccional.

Calle Picos de Europa, 9
Pol. Ind. San Fernando II
28830 San Fernando de Henares
Madrid - Spain