



LightED

series

FICHA TÉCNICA

FLAMAS CERÁMICA 9W

07 / 02 / 2018



FLAMAS CERÁMICA 9W

Bombillas Flamas de LED

9W E14

3000K/4000K/5000K



Descripción del Producto

La mejor solución para reemplazar las lámparas incandescentes tradicionales.

Las lámparas LED ahorran hasta un 85% de la energía eléctrica

Principales Características

- Elevada eficiencia
- Encendido instantáneo
- Mayor vida útil (25.000h)
- No Regulables
- Clase Energética A+

Aplicaciones

- Indicadas para uso doméstico

Estándares Europeos

Estas lámparas LED cumplen con las siguientes normativas europeas:

- **Low Voltage Directive 2006/95/EC**
- **EMC Directive 2004/108/EC**

Garantía ALG

Antonio López Garrido, S.A. le ofrece una garantía de producto de **2 años** desde la fecha de compra del mismo.



Datos comerciales

| Código | Referencia | Potencia | Base | Kelvin | Embalaje |
|--------|----------------------|----------|------|--------|----------|
| 62437 | FLAMA LED 9W E14 30K | 9W | E14 | 3000K | 20 |
| 62438 | FLAMA LED 9W E14 40K | 9W | E14 | 4000K | 20 |
| 62439 | FLAMA LED 9W E14 50K | 9W | E14 | 5000K | 20 |

Datos Técnicos

| Voltaje | Frec. | Potencia | Consumo | Lumens | Apertura | Ra | Clase |
|-----------|---------|----------|------------|--------|----------|----|-------|
| 220V-240V | 50-60Hz | 9W | 9kWh/1000h | 900lm | 160° | 80 | A+ |

*La potencia tendrá una pequeña tolerancia dependiendo de la tensión a que sea alimentada la lámpara

| Vida útil | Ciclos On /Off | Factor Mantenimiento Lumínico | Tiempo de Encendido | Tiempo de calentamiento hasta el 60% de su flujo lum. |
|-----------|----------------|-------------------------------|---------------------|---|
| 25.000h | 100.000 | >0,7 | <0,5 segundos | <0,5 segundos |

Dimensiones

| Diámetro | Longitud |
|----------|----------|
| 37mm | 107mm |

*Las dimensiones de la lámpara tienen una tolerancia de entre 0,5mm y 2mm debido a su proceso de producción.