



# LightED

series

## FICHA TÉCNICA FLAMAS LED FILAMENTO

30 / 01 / 2018



## FLAMAS LED FILAMENTO

Flamas LED de filamento

4W 3000K

Claros y Mates



### 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 y profesional

### Estándares Europeos

Estas lámparas LED cumplen con las siguientes normativas europeas:

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

### 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	Embalaje
62057	FLAMA LED F 4W E14 30K	4W	E14	1
62423	FLAMA LED FM 4W E14 30K			
62424	F. LUJO LED F 4W E14 30K			
62425	F. LUJO LED FM 4W E14 30K			

## Datos Técnicos

Código	Voltaje	Frec.	Potencia	Consumo	Lumens	Kelvin	Apertura	Ra	Clase
62057	220V-240V	50-60Hz	4W	4kWh/1000h	400lm	3000K	360°	80	A+
62423	220V-240V	50-60Hz	4W	4kWh/1000h	380lm	3000K	360°	80	A+
62424	220V-240V	50-60Hz	4W	4kWh/1000h	400lm	3000K	360°	80	A+
62425	220V-240V	50-60Hz	4W	4kWh/1000h	380lm	3000K	360°	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	12.500	>80%	<0,5 segundos	<1 segundo

## Dimensiones

Modelo	Dimensiones
Flama	35 x 100 mm
Flama Lujo	35 x 120 mm

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