



LightED

series

FICHA TÉCNICA

BOMBILLA OLIVA 300°

20 / 04 / 2021

BOMBILLA OLIVA 300°

Bombilla LED OLIVA

300° 40W 4200lm / 60W 6500lm

Ideal para farolas

Disponible en 4000K y 5000K

Descripción del Producto

Esta bombilla LED OLIVA con casquillo E27 es ideal para farolas tipo villa por su amplio ángulo de apertura y su elevada eficiencia. Disponible en 40W o 60W en luz neutra 4000K y fría 5000K.



Principales Características

- Elevada eficiencia
- Encendido instantáneo
- Mayor vida útil (25.000h)
- No regulable
- Clase Energética E

Aplicaciones

- Indicadas para iluminación vial

Estándares Europeos

Estas lámparas LED cumplen con las siguientes normativas europeas:

- **Low Voltage Directive 2014/35/EU**
- **EMC Directive 2014/30/EU**
- **RoHS Directive 2011/65/EU**

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

Codigo	Referencia	Potencia	Kelvin	Base	Embalaje
62243	OLIVA 300° 40W 50K	40W	5000K	E27	1
62257	OLIVA 300° 40W 40K	40W	4000K	E27	1
62052	OLIVA 300° 60W 50K	60W	6500K	E27	1
62050	OLIVA 300° 60W 40K	60W	4000K	E27	1

Datos Técnicos

Voltaje	Frec.	Potencia	Consumo	Lumens	Apertura	Ra	Clase	Temp. Funcionamiento
220-240V	50/60Hz	40W	40kWh/1000h	4400lm	300°	80	E	-20°C ~ +40°C
220-240V	50/60Hz	60W	60kWh/1000h	6500lm	300°	80	F	-20°C ~ +40°C

*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	>0,8	<0,5 segundos	<0,5 segundos

Dimensiones

Potencia	Diámetro	Longitud
40W	90mm	212mm
60W	123mm	290mm

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

