



LightED

series

FICHA TÉCNICA

GU10 SMD 9,5W

13 / 02 / 2018



GU10 SMD 9,5W

Bombilla de LED de 9,5W

Con base GU10

Ángulo de apertura de 120°



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 regulable
- 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**
- **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
62451	GU10 LED 9,5W 120° 30K	9W	GU10	1
62452	GU10 LED 9,5W 120° 40K	9W	GU10	1
62453	GU10 LED 9,5W 120° 50K	9W	GU10	1

Datos Técnicos

Voltaje	Frec.	Potencia	Consumo	Lumens	Kelvin	Apertura	Ra	Clase
220V-240V	50-60Hz	9W	9kWh/1000h	950lm	3000K	120°	80	A+
220V-240V	50-60Hz	9W	9kWh/1000h	950lm	4000K	120°	80	A+
220V-240V	50-60Hz	9W	9kWh/1000h	950lm	5000K	120°	80	A+

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

Datos Técnicos comunes a todos los modelos

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 a las 2.000h	<0,5 segundos	<1 segundo

Dimensiones

Diámetro	Longitud
50mm	56mm

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