



LightED

series

FICHA TÉCNICA

G9 360° 7W

20 / 04 / 2021



G9 360° 7W

Bombilla de LED de 7W
Con base G9
Ángulo de apertura de 360°

Descripción del Producto

La mejor solución para reemplazar las lámparas 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 F

Aplicaciones

- Indicadas para uso doméstico

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

Código	Referencia	Potencia	Base	Embalaje
62275	G9 LED 7W 30K 360°	7W	G9	1
62276	G9 LED 7W 50K 360°	7W	G9	1

Datos Técnicos

Voltaje	Frec.	Potencia	Consumo	Lumens	Kelvin	Apertura	Ra	Clase
220V-240V	50-60Hz	7W	7kWh/1000h	700lm	3000K	360°	80	F
220V-240V	50-60Hz	7W	7kWh/1000h	700lm	5000K	360°	80	F

*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
23mm	66mm

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