



FICHA TÉCNICA G4 LED 2,5W 360° 22 / 05 / 2018



ANTONIO LÓPEZ GARRIDO, S.A.

LightED

Avda. Comarques del País Valencià, 60 (A3, km. 345,1) - 46930 QUART DE POBLET (Valencia) Tel. 96 192 06 30 - Fax. 96 192 01 06 - e-mail: algsa@algsa.es - www.algsa.com

G4 LED 2,5W 360°

Bombilla LED Bi-Pin De 2,5W con Casquillo G4 Con 360° de apertura



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 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.



ANTONIO LÓPEZ GARRIDO, S.A.



Avda. Comarques del País Valencià, 60 (A3, km. 345,1) - 46930 QUART DE POBLET (Valencia) Tel. 96 192 06 30 - Fax. 96 192 01 06 - e-mail: algsa@algsa.es - www.algsa.com

Datos comerciales

Codigo	Referencia	Potencia	Base	Embalaje
62239	G4 LED 2,5W 30K 360°	2,5W	G4	1
62240	G4 LED 2,5W 40K 360°	2,5W	G4	1

Datos Técnicos

Voltaje	Frec.	Potencia	Consumo	Lumens	Kelvin	Apertura	Ra	Clase
12V	50-60Hz	2,5W	2,75kWh/1000h	200lm	3000K	360°	80	A+
12V	50-60Hz	2,5W	2,75kWh/1000h	200lm	5000K	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	15.000	>0,8 a las 6.000h	<0,5 segundos	<1 segundo

Dimensiones

Diámetro	Longitud		
16mm	45mm		

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

Ficha Técnica