



FICHA TÉCNICA G4 LED 3W 360°



ANTONIO LÓPEZ GARRIDO, S.A.

AVDA. COMARQUES DEL PAÍS VALENCIÀ, 60 (AUTOVÍA A-3, KM. 345,1) 46930 QUART DE POBLET (VALENCIA)

TELÉFONO: 96 192 06 30 - FAX: 96 192 01 06 - EMAIL: ALGSA@ALGSA.ES - WWW.ALGSA.ES



G4 LED 3W 360°

Bombilla LED Bi-Pin De 3W 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 2006/95/EC
- EMC Directive 2004/108/EC

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 (AUTOVÍA A-3, KM. 345,1) 46930 QUART DE POBLET (VALENCIA)
TELÉFONO: 96 192 06 30 - FAX: 96 192 01 06 - EMAIL: ALGSA@ALGSA.ES - WWW.ALGSA.ES



Datos comerciales

Codigo	Codigo Referencia		Base	Embalaje
62144	G4 LED 3W 30K 360°	3W	G4	1
62145	G4 LED 3W 40K 360°	3W	G4	1

Datos Técnicos

ı	Voltaje	Frec.	Potencia	Consumo	Lumens	Kelvin	Apertura	Ra	Clase
	12V	50-60Hz	3W	3,3kWh/1000h	300lm	3000K	360°	80	A+
ſ	12V	50-60Hz	3W	3,3kWh/1000h	300lm	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.