



# LightED

series

## FICHA TÉCNICA

### MÓDULO GU10

22 / 03 / 2023



## MÓDULO GU10

### Módulo LED Sustitución GU10

6,5W 3000K 120° IP20



#### Descripción del Producto

Módulo LED con diámetro de 50mm ideal para sustituir halógenos tipo GU10 o MR16 sin necesidad de portalámparas. Funciona directo a 230V. Con una potencia de 6,5W alcanza los 650lm. Disponible en luz cálida 3000K, neutra 4000K o fría 5000K.

#### Principales Características

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

#### Aplicaciones

- Indicadas para iluminación doméstica

#### 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 **3 años** desde la fecha de compra del mismo.



## Datos comerciales

Codigo	Referencia	Potencia	Kelvin	Embalaje
62505	MODULO GU10 30K	6,5W	3000K	25
62560	MODULO GU10 40K	6,5W	4000K	25
62551	MODULO GU10 50K	6,5W	5000K	25

## Datos Técnicos

Voltaje	Frec.	Potencia	Consumo	Lumens	Apertura	Ra	Clase	Temp. Funcionamiento
220-240V	50/60Hz	6,5W	6,5kWh/1000h	650lm	120°	80	E	-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

Diámetro	Longitud
50mm	25mm

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