



LightED decó

FICHA TÉCNICA BOMBILLAS DECO MODULARES

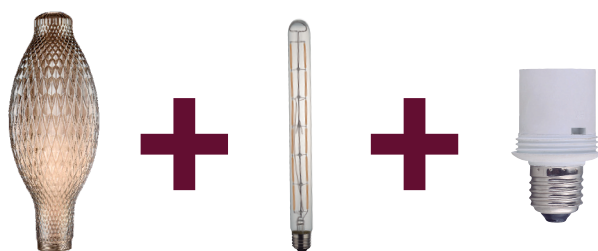
20 / 04 / 2021



BOMBILLAS DECO MODULARES

Lamparas LED decorativas en 3 partes

Con sistema modular: Bombilla + Cristal + Adaptador



Descripción del Producto

Las bombillas deco modulares son la mejor solución para reemplazar las lámparas incandescentes tradicionales consiguiendo un ambiente retro y vintage con el menor consumo. Divididas en: bombilla+Cristal+ Adaptador.

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

- Indicada para uso doméstico

Estándares Europeos

Esta lámparas LED cumple 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.

Datos comerciales

Código	Referencia	Potencia	Base	Embalaje	Descripción
62608	T30 F 6W 27K	6W	E14	1	Bombilla Tubular para cristal 62610
62609	T30 F 7W 27K	7W	E14	1	Bombilla Tubular para cristal 62611
62610	CRISTAL PERA ORO	-	-	1	Cristal decorativo
62611	CRISTAL TUBULAR ORO	-	-	1	Cristal decorativo
62612	Adaptador E14/E27	-	E27	1	Adaptador roscado para el cristal

Datos Técnicos Bombillas

Voltaje	Frec.	Potencia	Consumo	Lumens	Kelvin	Apertura	Ra	Clase
220V-240V	50-60Hz	6W	6kWh/1000h	600lm	2700K	360°	80	F
220V-240V	50-60Hz	7W	7kWh/1000h	700lm	2700K	360°	80	F

*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	>80%	<0,5 segundos	<0,5 segundos

Dimensiones

Imagen	Código	Referencia	Diámetro	Longitud
	62608	T30 F 6W 27K	30mm	225mm
	62609	T30 F 7W 27K	30mm	300mm
	62610	CRISTAL PERA ORO	165mm	268mm
	62611	CRISTAL TUBULAR ORO	115mm	320mm
	62612	Adaptador E14/E27	33mm	43mm

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