

ESFÉRICAS LED 4W 5W 6W 7W

Bombillas Esféricas de LED 4W, 5W, 6W y 7W Disponibles en E14 y E27



Descripción del Producto

Bombilla LED tipo Esférica, disponible en casquillo E14 y E27 en diferentes potencias y tempercolor.

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 regulables
- 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

Codigo	Referencia	Potencia	Base	Kelvin	Embalaje
62352	ESF LED 4W E14 30K	4W	E14	3000K	20
62350	ESF LED 4W E14 50K	4W	E14	5000K	20
62353	ESF LED 4W E27 30K	4W	E27	3000K	20
62351	ESF LED 4W E27 50K	4W	E27	5000K	20
62345	ESF LED 5W E14 30K	5W	E14	3000K	20
62131	ESF LED 5W E14 40K	5W	E14	4000K	20
62346	ESF LED 5W E14 50K	5W	E14	5000K	20
62347	ESF LED 5W E27 30K	5W	E27	3000K	20
62132	ESF LED 5W E27 40K	5W	E27	4000K	20
62348	ESF LED 5W E27 50K	5W	E27	5000K	20
62067	ESF LED 6W E14 30K	6W	E14	3000K	20
62125	ESF LED 6W E14 40K	6W	E14	4000K	20
62068	ESF LED 6W E14 50K	6W	E14	5000K	20
62407	ESF LED 6W E14 60K	6W	E14	6000K	20
62069	ESF LED 6W E27 30K	6W	E27	3000K	20
62126	ESF LED 6W E27 40K	6W	E27	4000K	20
62070	ESF LED 6W E27 50K	6W	E27	5000K	20
62408	ESF LED 6W E27 60K	6W	E27	6000K	20
62290	ESF LED 7W E14 30K	7W	E14	3000K	20
62127	ESF LED 7W E14 40K	7W	E14	4000K	20
62291	ESF LED 7W E14 50K	7W	E14	5000K	20
62292	ESF LED 7W E27 30K	7W	E27	3000K	20
62128	ESF LED 7W E27 40K	7W	E27	4000K	20
62293	ESF LED 7W E27 50K	7W	E27	5000K	20

Datos Técnicos

Voltaje	Frec.	Potencia	Consumo	Lumens	Apertura	Ra	Clase
220V-240V	50-60Hz	4W	4kWh/1000h	370lm	110°	80	F
220V-240V	50-60Hz	5W	5kWh/1000h	450lm	110°	80	F
220V-240V	50-60Hz	6W	5kWh/1000h	550lm	110°	80	F
220V-240V	50-60Hz	7W	7kWh/1000h	650lm	110°	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	100.000	>0,7	<0,5 segundos	<0,5 segundos

Dimensiones

Diámetro	Longitud
45mm	79mm

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