



LightED

series

FICHA TÉCNICA

ESTANDAR LED SMART LUX

20 / 04 / 2021



ESTANDAR LED SMART LUX

Bombilla LED Estándar 9W Smart-Lux con sensor crepuscular 5000K



Con sensor
Crepuscular



Descripción del Producto

Esta bombilla LED Estándar de 9W con sensor crepuscular, detecta la cantidad de luz de la estancia para ahorrar energía.

Por sí misma, se adecúa a la luz existente en la estancia encendiéndose o apagándose según necesidad. Disponible en 5000K.

Principales Características

- Elevada eficiencia
- Encendido instantáneo
- Mayor vida útil (25.000h)
- Regulable en intensidad mediante sensor interno. No utilice un regulador ni sensor externo.
- 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

Código	Referencia	Potencia	Kelvin	Base	Embalaje
62446	EST LED 9W S-LUX 50K	9W	5000K	E27	1

Datos Técnicos Bombilla

Voltaje	Frec.	Potencia	Consumo	Lumens	Apertura	Ra	Clase
230V	50Hz	9W	9kWh/1000h	900lm	180°	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	12.500	>0,8	<0,5 segundos	<0,5 segundos

Dimensiones Bombilla

Diámetro	Longitud
60mm	110mm

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

