



LightED

series

FICHA TÉCNICA

ESTANDAR LED SMART LUX

26 / 03 / 2018



ESTANDAR LED SMART LUX

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



Con sensor
Crepuscular



< 10lux



> 40lux

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 A+

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	700lm	180°	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	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.

