



## Bombilla LED E27 A60, 9W, 180°, OSRAM Chip

Nueva generación de Bombillas LED con diodo SMD 2835 con Chip OSRAM de Alta Luminosidad y con Driver sin Flick. Ahorro de hasta un 80% reemplazando a los halógenos tradicionales, ofreciendo un gran haz de luz con sus 180° de apertura y de alta calidad.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>9W</b>
Flujo luminoso	<b>900lm, 900lm, 900lm</b>
Ángulo de apertura	<b>180°</b>
Temperatura de color	<b>2700K, 4000K, 6000K</b>
CRI	<b>80</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Tensión de funcionamiento	<b>AC220-240V</b>
Chip	<b>Osram SMD2835</b>
Casquillo	<b>E27</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Factor de potencia	<b>0.70</b>
Etiqueta energética	<b>A+</b>

#### Dimensiones del producto

60x60x100mm

#### Dimensiones del packaging

6x6x100cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE

## MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco cálido 2700K	2700K	900lm
Blanco neutro	4000K	900lm
Blanco frío	6000K	900lm

## DETALLES

Bombilla LED E27 que consigue un ahorro energético de hasta el 80% lo cual hace que sea un producto muy cuidadoso con el medio ambiente ofreciendo además un encendido instantáneo y una larga vida útil.

Sus diodos **SMD 2835** de **Alta Luminosidad OSRAM Chip** proporcionada equivalen a la luminosidad de una bombilla convencional de alrededor de 90W. De este modo se consigue un ahorro energético del 80%. La luz expuesta se distribuye en un **ángulo de 220º** y tiene un índice de reproducción cromática de >80

Larga vida útil que se estima en 25.000 horas. Esto es así gracias a la calidad de los materiales, como el aluminio y el

policarbonato utilizado.

### Iluminación LED de última generación

- Bajo consumo
- Se enciende al instante
- Máximo ahorro de energía
- Alta eficiencia
- Máxima duración
- Fácil instalación
- Sin sustancias nocivas

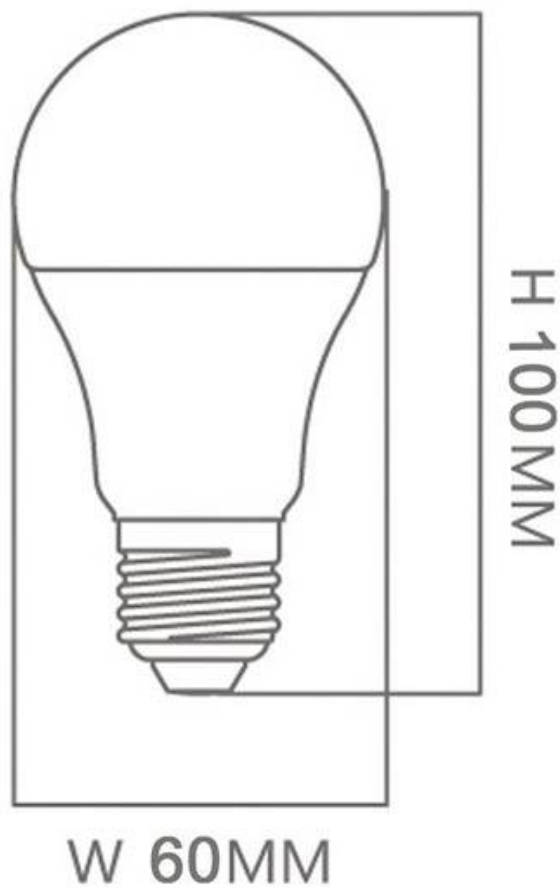
*\* Para montaje en luminarias cerradas, el tiempo máximo de encendido recomendado es la mitad que el tiempo máximo especificado en las condiciones generales.*

## Ficha técnica

Bombilla LED E27 A60, 9W, 180°, OSRAM Chip

LEDBOX®

### ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## GALERIA



LED BULB LIGHT 9W

3 YEARS WARRANTY



150 lm/W 180° 2835

9 75

[www.osram-os.com](http://www.osram-os.com)

### GWM JTLRSA.EM

#### DURIS® E 2835

The DURIS® E 2835 combines good efficacy and a wide beam angle into a compact format (2.8 mm x 3.5 mm). This is key to homogeneous illumination applications where the DURIS® E 2835 never fails to impress with its performance on system level.



CRI < 70

Chromatic Reproduction Index  
Farbwiedergabeindex  
Indice de Reproducción Cromática  
Rendu des Couleurs  
Indice de rendu des couleurs  
Indice di resa cromatica

REAL COLOR SERIES  
CRI 80

## Ficha técnica

Bombilla LED E27 A60, 9W, 180º, OSRAM Chip

LEDBOX®

### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.