

## Bombilla LED E27 COB filamento 8W, Regulable

Bombilla LED con regulación de intensidad para casquillos o bases convencionales E27. Alta potencia lumínica, ahorro de hasta el 90% en su consumo de luz.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>8W</b>
Flujo luminoso	<b>710lm, 750lm, 790lm</b>
Ángulo de apertura	<b>320°</b>
Temperatura de color	<b>2700K, 4000K, 6500K</b>
CRI	<b>80</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Tensión de funcionamiento	<b>AC230V</b>
Chip	<b>Osram COB</b>
Casquillo	<b>E27</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Otros	<b>Regulable</b>
Tipo de regulación	<b>TRIAC</b>
Etiqueta energética	<b>A++</b>

#### Dimensiones del producto

60x60x100mm

#### Dimensiones del packaging

6x11x6cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE

## MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco cálido 2700K Regulable	2700K	710lm
Blanco neutro Regulable	4000K	750lm
Blanco frío Regulable	6500K	790lm

## DETALLES

Bombilla LED con regulación de intensidad.

Bombilla regulable que necesita de un regulador externo TRIAC Dimmer (no incluido) que permita regular bombillas led desde 8W.

Las bombillas LEDBOX de bajo consumo, suponen una alternativa ecológica de gran calidad con amplias posibilidades de decoración y ahorro energético.

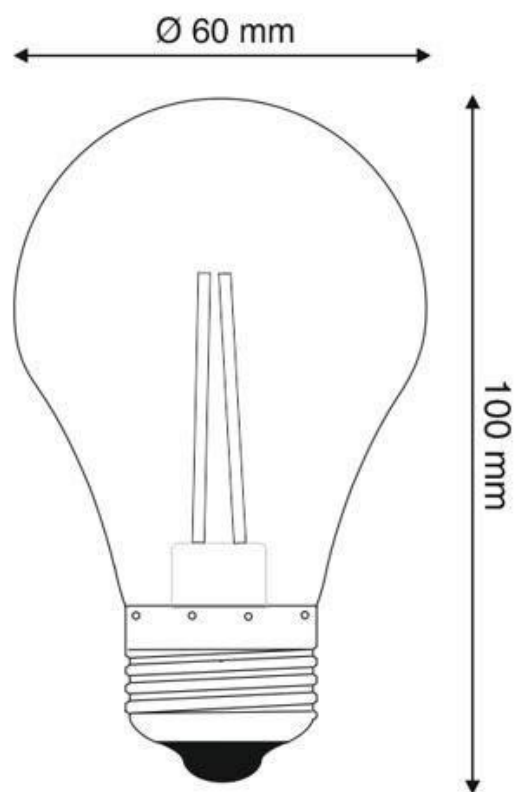
### Iluminación LED de última generación

- Bajo consumo
- Se enciende al instante

- Máximo ahorro de energía
- Alta eficiencia
- Máxima duración
- Fácil instalación
- Sin sustancias nocivas
- Normas y certificados: EN55015; IEC62471; IEC62560; ROHS; CE

*\*Rango de nivel de regulación de intensidad sin parpadeos desde el 100% al 50% de intensidad de luz. Si el regulador que tienes solo admite regulación desde una potencia superior, puedes instalar varias bombillas regulables al mismo regulador.*

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## GALERIA



### AVISO

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