

---

## LED SUPERSTAR CLASSIC A 60 DIM 9 W/840 E27 FR

LED SUPERSTAR CLASSIC A | Lámparas LED regulables, forma de bombilla clásica



---

### Áreas de aplicación

- Aplicaciones domésticas
- Iluminación general
- Aplicaciones en exteriores solo en luminarias adecuadas

---

### Beneficios del producto

- Consumo de energía muy bajo
- Resistente a los golpes y a las vibraciones gracias a la tecnología LED
- Vida útil extremadamente larga
- Sin radiación UV ni radiación de tipo IR cercano en el haz de luz
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- Puede colocarse fácilmente en lugar de los bulbos de luz ordinarios
- Carga térmica más baja (en comparación con el producto de referencia estándar)

---

### Características del producto

- LED lámparas profesionales para tensión en línea
- Regulable (con numerosos reguladores comunes, véase también [www.osram.com/dim](http://www.osram.com/dim))
- Casquillo: E27
- Lámparas libres de mercurio



# Hoja de datos de producto

## Datos técnicos

### Datos eléctricos

Potencia nominal	9,00 W
Potencia nominal	9,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de funcionamiento	50...60 Hz
Factor de potencia $\lambda$	0,95
Potencia equivalente lámpara	60 W

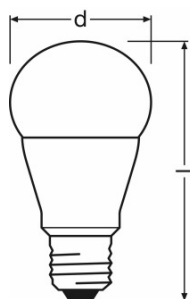
### Datos Fotométricos

Flujo luminoso nominal	806 lm
Flujo luminoso	806 lm
Temperatura de color	4000 K
Índice de reproducción cromática Ra	>80
Tono de luz según EN 12464-1	Cool White
Desviación estándar de ajuste de color	$\leq 6$ sdc <sub>m</sub>

### Datos técnicos de iluminación

Tiempo de precalentamiento (60 %)	< 0,50 s
Tiempo de arranque	$\leq 0,5$ s

### Dimensiones y peso



Longitud total	110,0 mm
Diámetro	60,0 mm
Ampolla exterior	A60
Peso del producto	118,00 g
Largo	110,0 mm

## Hoja de datos de producto

### Duración de vida

Vida útil nominal lámpara	25000 h
Vida útil lámpara	25000 h
Número de ciclos de encendidos	100000
Factor manten.lumen final vida útil nomi	0,70
Mante. de lúm. al final de la vida útil	0,70

### Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	E27
Contenido mercurio lámpara	0,0 mg
Libre de mercurio	Sí
Construcción / Modelo	Mate
Elimin. residuos conf. directiva RAEE	Sí

### Capacidades

Regulable	Sí <sup>1)</sup>
-----------	------------------

<sup>1)</sup> Con la mayoría de los reguladores más comunes, consulta [www.osram.com/dim](http://www.osram.com/dim)

### Certificados & Normas

Clase de eficiencia energética	A+
Consumo de energía	9 kWh/1000h

### Categorías específicas del país

Sistema intern. de codificación de lámp	DRAA/F-10-100-240-E27-60/110
Referencia para pedido	SSTCLA60DIM 9W/

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899149571	LED SUPERSTAR CLASSIC A 60 DIM 9 W/840 E27 FR	Embalaje de envío 4	129 mm x 180 mm x 154 mm	3.58 dm <sup>3</sup>	637.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

### Referencias / links

Para la conformidad de regulación véase

## Hoja de datos de producto

▶ [www.osram.com/DIM](http://www.osram.com/DIM)

Para productos adicionales e información actualizada acerca de lámparas LED, véase

▶ [www.osram.com/ledlamps](http://www.osram.com/ledlamps)

Para asuntos relacionados con la Garantía véase

▶ [www.osram.com/guarantee](http://www.osram.com/guarantee)

---

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.