

LED SUPERSTAR CLASSIC A DIM

Omnidireccional



Tiene una duración de hasta 25 000 horas con un flujo luminoso del 70%, LED SUPERSTAR es una línea de lámparas LED omnidireccionales que ofrecen años de servicio y reducen los costos de energía y mantenimiento. Las lámparas LED SUPERSTAR son productos preferido del medio ambiente. Ellos cumplen con RoHS y no contienen mercurio, plomo u otros materiales peligrosos. No emiten radiaciones UV o IR. Tienen un IRC de 80 asegurando una buena definición de color, estas lámparas se puede utilizar en muchas aplicaciones, tanto en hogares y negocios.

Características Principales y Beneficios

- Atenuable de 10%*
- Vida útil: 25 000 horas (L₇₀)
- Sin emisiones UV e IR
- Libres de mercurio y plomo
- Cumplimiento RoHS
- Adecuado para ambientes interiores y exteriores
- Reduce el consumo energético en un 85%
- Dura 25 veces más que una lámpara incandescente
- Sin tiempo de calentamiento, alcanzan su máximo flujo luminoso de forma instantánea y con un color estable

*El desempeño puede variar dependiendo del atenuador utilizado.

Productos

Clave	Descripción	Potencia (W)	Temperatura de Color	Lúmenes (lm)
82731	LED SUPERSTAR CLASSIC A 60 8.5W/827 DIM	8.5	2700 K	800

Información de Aplicaciones

Aplicaciones

- Downlights
- Colgantes
- Lámparas de Mesa
- Candelabros de Pared

Segmentos de Mercado

- Hospitales
- Hotelería
- Residencial
- Retail

Notas de Aplicación

1. Temperatura de operación entre los -20°C y +45°C (-4°F y +113°F)
2. Adecuado para lugares húmedos
3. No adecuado para utilizarse en luminarios de emergencia o luces de salida

Este dispositivo cumple con la normas FCC Parte 15. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado. Para obtener información de la norma FCC Parte 15, consulte www.sylvania.com/fcc15b.



LED SUPERSTAR CLASSIC A DIM

Omnidireccional

Información de Pedidos

Clave	Descripción	Potencia (W)	Tipo de Base	Reemplazo	Voltaje (V)	Vida Promedio (h) ¹	CCT ³	Lúmenes Promedio (lm) ²	lm/W	IRC ⁴	Factor de Potencia	Status ⁵
82731	LED SUPERSTAR CLASSIC A 60 8.5W/827 DIM	8.5	E27	60 W Incandescent	120	25 000	2 700 K	800	94	80	0.9	MTS

1. Horas de vida considerando un mantenimiento lumínico del 70%
2. Lúmenes en una temperatura de operación estable ($\pm 10\%$)
3. Temperatura de color a una temperatura de operación estable ($\pm 10\%$)
4. IRC - Índice de Reproducción Cromática
5. MTO = SOBRE PEDIDO (PEDIDO MÍNIMO 1,000 PIEZAS) / MTS = INVENTARIO DISPONIBLE

Guía de Pedido

LED	SUPERSTAR	CLASSIC	A	60	8.5W	/	827	DIM
Lámpara de LEDs para reemplazo	Familia	Tipo de lámpara: CLASSIC A		Reemplazo: 60W	Potencia: 8.5W		IRC, CCT: 827: 80+ IRC, 2 700 K CCT	Atenuable

Dimensiones de la lámpara

