

Ficha técnica de familia de producto

LED STAR R39

Lámparas reflectoras LED R39 con casquillo de rosca



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Comercios y salas de exposiciones
- Aplicaciones domésticas
- Aplicaciones comerciales
- Iluminación de acento
- Uso en exteriores solo en luminarias para exteriores (mínimo IP65)

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Reemplazo rápido, simple y seguro sin recablear
- Diseño, dimensiones y flujo luminoso comparable a los de una lámpara incandescente o halógena
- Bajos costes de mantenimiento gracias a la larga vida útil
- Sin radiación UV ni radiación de tipo IR cercano en el haz de luz
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Alternativa LED para lámparas halógenas de alta tensión
- Elevada consistencia del color: ≤ 6 SDCM
- No regulable
- Casquillo: E14
- Lámpara de cristal
- Buena calidad de luz; índice de reproducción cromática $R_a: \geq 80$
- Vida útil: hasta 15.000 h



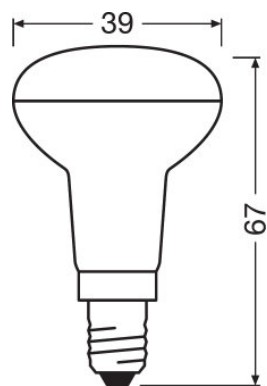
DATOS TÉCNICOS

Descripción del producto	Datos eléctricos					Datos Fotométricos			
	Potencia nominal	Tensión nominal	Potencia equivalente lámpara	Número de lámparas máximas por 10 A (B)	Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	Flujo luminoso nominal	Flujo luminoso	Factor manten.lumen final vida ú	Tono de luz (denominación)
ST R39 25 36° 1.5 W/2700K E14 ¹⁾	1,50 W	220...240 V	25 W	350	562	110 lm	110 lm	0,70	Warm White

Descripción del producto	Datos técnicos de iluminación			Dimensiones y peso		Temp. y condiciones de funcionamiento	Duración de vida		
	Temperatura de color	Flujo luminoso	Índice de reproducción cromática Ra	Tiempo de precalentamiento (60 %)	Longitud total	Diámetro	Margen de temperatura ambiente	Vida útil nominal lámpara	Número de ciclos de encendidos
ST R39 25 36° 1.5 W/2700K E14 ¹⁾	2700 K	110 lm	≥80	< 0,50 s	70,0 mm	39,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000

Descripción del producto	Datos adicionales del producto		Capacidades	Certificados & Normas	
	Casquillo (denominación estándar)	Libre de mercurio	Regulable	Clase de eficiencia energética	Consumo de energía
ST R39 25 36° 1.5 W/2700K E14 ¹⁾	E14	Sí	No	A++	2 kWh/1000h

¹⁾ Todos los parámetros técnicos valen para toda la lámpara/Debido al complejo proceso de producción de los LED los valores técnicos que se muestran son puramente estadísticos que no coinciden necesariamente con los parámetros técnicos actuales de cada producto que pueden variar.



ST R39 25 36° 1.5 W/2700K E14

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Para información detallada de aplicación y gráficos, por favor vea ficha técnica del producto.

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4058075433113	Embalaje de envío 6	261 mm x 153 mm x 132 mm	384,00 g	5.27 dm ³
4058075433250	Embalaje de envío 10	266 mm x 111 mm x 71 mm	518,00 g	2.10 dm ³

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

REFERENCIAS / LINKS

Más información sobre lámparas LED y más productos en

▶ www.osram-lamps.com/led-lamps

AVISO

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.