

Ficha técnica de familia de producto

LED SUPERSTAR PIN G9 DIM

Lámparas LED especiales



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Iluminación de acento acogedora por todo el hogar
- Aplicaciones en exteriores solo en luminarias adecuadas

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Muy larga vida útil de hasta 25 000 h
- Consumo de energía muy bajo
- Ideal para aplicaciones decorativas y en funcionamiento al aire libre

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Alternativa LED para lámparas halógenas de alta tensión
- Regulable (con numerosos reguladores comunes, véase también www.ledvance.es/dim)
- Lámparas libres de mercurio



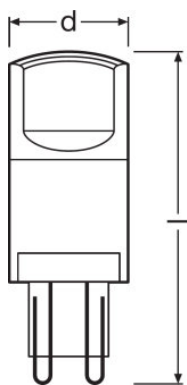
DATOS TÉCNICOS

Descripción del producto	Datos eléctricos				Datos Fotométricos				
	Potencia nominal	Tensión nominal	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)	Temperatura de color
SST PIN 32 3.5 W/2700K G9 CL	3,50 W	220...240 V			350 lm	350 lm	0,70	Warm White	2700 K
SST PIN 40 4.4 W/2700K G9 CL	4,40 W	220...240 V	363	581	470 lm	470 lm	0,70	Warm White	2700 K

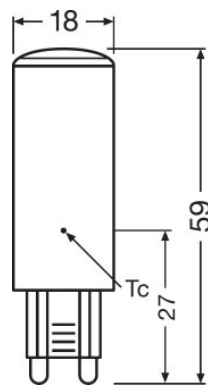
Descripción del producto	Flujo luminoso	Índice de reproducción cromática Ra	Datos técnicos de iluminación		Dimensiones y peso		Temp. y condiciones de funcionamiento	Duración de vida	
			Tiempo de precalentamiento (60 %)	Ángulo de radiación	Longitud total	Diámetro	Margen de temperatura ambiente	Vida útil nominal lámpara	Número de ciclos de encendidos
SST PIN 32 3.5 W/2700K G9 CL	350 lm	≥80	< 0,50 s	300,00 ° ¹⁾	58,0 mm	20,0 mm	-20...+40 °C	25000 h	100000
SST PIN 40 4.4 W/2700K G9 CL	470 lm	≥80	< 0,50 s	320 ° ¹⁾	59,0 mm	18,0 mm	-20...+40 °C	25000 h	100000

Descripción del producto	Datos adicionales del producto			Capacidades	Certificados & Normas		Categorías específicas del país
	Casquillo (denominación estándar)	Contenido mercurio	Libre de mercurio	Regulable	Clase de eficiencia energética	Consumo de energía	Sistema intern. de codificación de lámp
SST PIN 32 3.5 W/2700K G9 CL	G9	0,0 mg	Sí	Sí	A++	4 kWh/1000h	DRT/C-3,5/827-220-240-G9-20/58
SST PIN 40 4.4 W/2700K G9 CL	G9	0,0 mg	Sí	Sí	A++	5 kWh/1000h	

¹⁾ ZMP_110132



SST PIN 32 3.5 W/2700K G9 CL



SST PIN 40 4.4 W/2700K G9 CL

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
4058075811942	Embalaje de envío 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	375,00 g	7.18 dm ³
4058075271784	Embalaje de envío 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	371,00 g	7.18 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

Más información sobre la garantía en

▶ www.osram-lamps.com/guarantee

AVISO

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