

### FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO LED SUPERSTAR PIN G9





### Áreas de Aplicación

- Uso residencial
- Iluminación decorativa

#### Características y Beneficios

- Hasta 90% de ahorro en energía\*
- Mejor distribución de luz
- Vida útil de 10.000h
- Producto compacto que se adapta a diferentes tipos de luminarias
- Garantía de 3 años
- Base G9





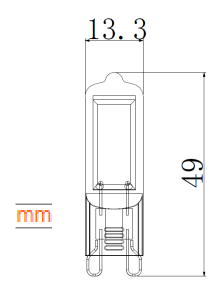
\*Comparado con una lámpara halógena



# Ficha técnica de producto

SAP	85818		
Modelo	LED SS PIN 2W 127V G9		
Potencia nominal	2 W		
Equivalencia con Halógeno	20 W		
Tensión nominal	127V		
Corriente	20 mA		
Flujo luminoso	200 lm		
Eficiencia	100 lm/W		
Ángulo de apertura (°)	300°		
Temperatura de color	2.500K		
Índice de Reproducción de color (IRC)	>80		
Factor de Potencia	>0.8		
Base	G9		
Temperatura de operación	-20° ~ 40° C		
Vida útil	10.000h		
Atenuable	No		
Garantía	3 años		

## Diseño técnico





# Datos logísticos

Código SAP	Descripción	EAN 10	EAN 40	EAN10 Peso neto (g)	EAN40 Peso neto (g)
85818	LED SS PIN 2W 127V G9	4058075190047	4058075190054	12	14

Código SAP	Dimensiones EAN10 (mm)	EAN10 Peso (g)	Dimensiones EAN40 (mm)	EAN40 Peso (g)	Cantidad por caja
85818	80 x 10 x 120	169	243 x 113 x 156	439	12