

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

AHORRO

90%

**VIDA ÚTIL
10.000h**

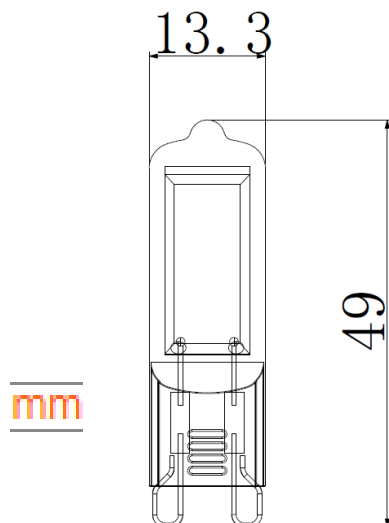


*Comparado con una lámpara halógena

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