

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO LED SUPERSTAR PIN



Áreas de Aplicación

- Uso residencial
- Iluminación decorativa

Características y Beneficios

- Hasta 90% de ahorro en energía*
- Vida útil de 15.000h
- Producto compacto que se adapta a diferentes tipos de luminarias
- Garantía de 3 años
- Base G9

AHORRO

90%

**VIDA ÚTIL
15.000h**

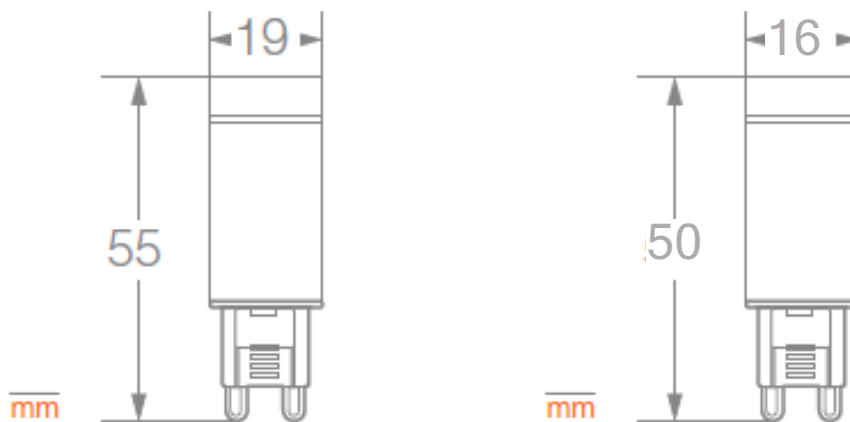


*Comparado con una lampara de halógeno

Ficha técnica de producto

| Modelo | LED PIN 2.5W | LED PIN 300° |
|---------------------------------------|--------------|----------------|
| Potencia nominal | 2.5W | 3W |
| Equivalencia con halógeno | 25W | 28W |
| Tensión nominal | 100-240 V | 127V |
| Flujo luminoso | 220 lm | 300 lm |
| Ángulo de apertura | 300° | 300° |
| Temperatura de color | 3.000K | 2700 K/ 6500 K |
| Índice de Reproducción de Color (IRC) | >80 | >80 |
| Factor de Potencia | ≥0.5 | ≥.04 |
| Atenuable | No | No |
| Vida útil | 15.000h | 15.000h |
| Base | G9 | G9 |
| Garantía | 3 años | 3 años |

Diseño técnico



Datos logísticos

| Código SAP | Descripción | EAN 10 | EAN 40 | EAN 10 Peso neto (g) | EAN 40 Peso neto (g) |
|------------|---------------------------------------|---------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| 7014380 | LED PIN 2.5W 3000K 220lm BIV G9 G2 | 4058075813878 | 4058075813885 | 12 | 144 |
| 7014580 | LED PIN 300 3W 2700K 300lm 127V G9 | 4058075069152 | 4058075069169 | 12 | 144 |
| 7014976 | LED PIN 300 3W 6500K 300lm 127V G9 | 4058075177031 | 4058075177048 | 12 | 144 |

| Código SAP | Dimensiones EAN 10 (mm) | EAN 10 Peso (g) | Dimensiones EAN 40 (mm) | EAN 40 Peso (g) | Cantidad por caja |
|------------|-------------------------------|--------------------|-------------------------------|--------------------|----------------------|
| 7014380 | 98 X 149 X 150 | 21 | 457 X 111 X 158 | 420 | 12 |
| 7014580 | 149 X 98 X 18 | 15 | 106 X 220 X 154 | 326 | 12 |
| 7014976 | 149 X 98 X 18 | 15 | 106 X 220 X 154 | 326 | 12 |