

# LED SUPERSTAR AR111 GU10

## Direccional



---

### Áreas de aplicación

- Showrooms
- Galerías
- Museos

---

### Beneficios del producto

- Reducción en el consumo de energía de 80%
- Libres de mercurio y plomo
- Sin tiempo de calentamiento, alcanzan su máximo flujo luminoso de forma instantánea y con un color estable

### Características del producto

- Vida útil: 25 000 horas (L70)
- Temperatura de color disponible en 3000K
- Sin emisiones UV e IR
- Para uso en interiores

## Datos Eléctricos

<b>Clave</b>	<b>82090</b>
<b>Descripción</b>	LED SS AR111 13W/830 100-240 GU10 HW
<b>Voltaje Nominal</b>	100-240 V
<b>Horas de vida</b>	25 000 h

## Datos Fotométricos

<b>Clave</b>	<b>82090</b>
<b>Descripción</b>	LED SS AR111 13W/830 100-240 GU10 HW
<b>Flujo Luminoso nominal</b>	1200 lm
<b>Temperatura de color</b>	3 000 K
<b>Tipo de color</b>	Cálido
<b>IRC (Índice de reproducción de color)</b>	>80

## Dimensiones

