



Características

- Para uso con lámpara IPSA de 6W recomendada modelo GU10-LED
- Fácil instalación.
- Frecuencia nominal: 100-140V~.
- Potencia: 6W.
- Frecuencia: 60Hz.
- Entrada GU10.
- Incluye estaca.
- Cable de alimentación calibre 18 AWG.
- Cuerpo de polipropileno (PP).
- Lámpara recomendada 6W u 8W.
- No incluye lámpara.
- Luminario para uso exterior.
- 2 años de garantía sobre defecto de fabricación según poliza de garantía anexa.

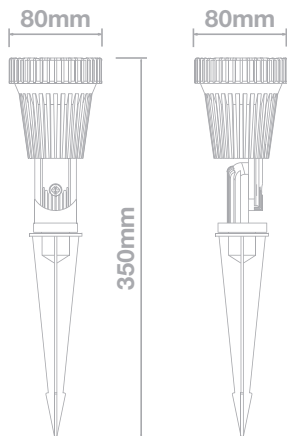


** Ver políticas de garantía IPSA

Parametros Eléctricos

	STKGU-10
Tensión nominal (V~)	100 - 140 V~
Consumo de potencia (W)	6 W
Frecuencia Nominal (Hz)	60 Hz
Consumo de corriente (mA)	87 mA
Flujo luminoso (lm)	480 o 500lm
Temperatura de color (K)	3000K o 6500K
Color de luz	Blanco cálido o Luz de día
Ángulo de iluminación (°)	110°
IRC	≥80
Temperatura de operación	-20°C a +50°C

Dimensiones:



Precauciones:

- Recomendamos que este producto sea instalado por un profesional y/o electricista.
- Este producto no se debe sumergir en agua.
- No se instale cerca de lugares flamables.