

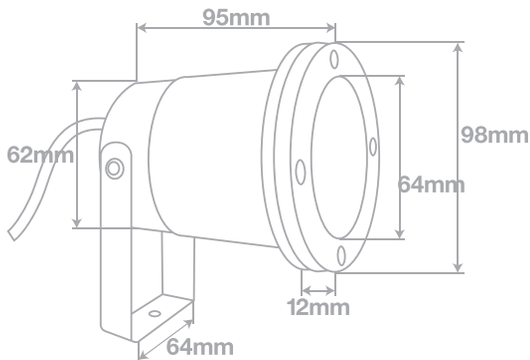
## Características

- Para uso con lámpara IPSA de 6W recomendada modelo GU10-LED
- Fácil instalación.
- Frecuencia nominal: 100-140V~.
- Potencia: 6W.
- Frecuencia: 60Hz.
- Entrada GU10.
- Cable de alimentación calibre 18 AWG.
- Cuerpo de aluminio y pantalla de cristal.
- Lámpara IPSA recomendada GU10-LED de 6W.
- No incluye lámpara.
- Luminario para uso exterior.
- 1 año de garantía sobre defecto de fabricación.
- Grado de protección IK 07.
- Grado de protección IP 65.



\*\* Ver políticas de garantía IPSA

## Dimensiones:



## Parámetros 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

## 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.