

Modelo: Dicroica LED GU5.3, 4W 12V

Características por Referencia.

Ref.:	Producto	Temp. Color	Flujo Luminoso Total	LEDs Número	Potencia N/T	Tensión de Funcionamiento	Ángulo del haz	Calidad de la luz
140101	Dicroica	3000±300°K	220 lm	2 pcs	4 W	AC 12V	35°	Ra ≥ 80
140102	Dicroica	5000±500°K	220 lm	2 pcs	4 W	AC 12V	35°	Ra ≥ 80

Dimensiones lámpara.

Alto: **52mm**
Diámetro: **50mm**
Dimen. de corte: **n/a**

Embalaje: **50 pc/ctn**
T. de la caja: **335*290* 170mm**

Certificaciones.

RoHS IP40



Garantía del Producto.

2 años de Garantía

Vida Útil del Producto.

≥ 25,000 hrs.



OFICINA



COMERCIO



HOSTELERÍA



DOMÉSTICO



ESPACIO CULTURAL



EDUCACIÓN



INDUSTRIA

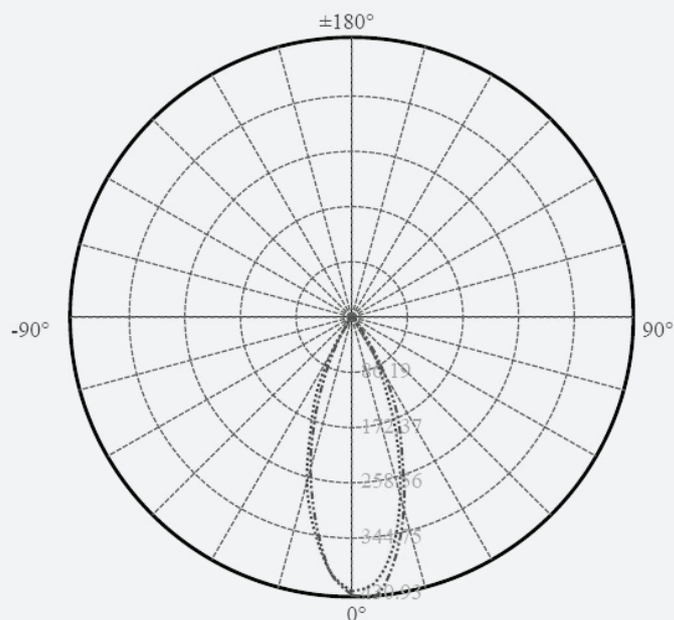


EXTERIORES

Más Características.

	140101	140102
Tipo de lámpara	Dicroica	Dicroica
Base	GU5.3	GU5.3
Marca del LED	Epistar	Epistar
Tipo de LED	High Power Light	High Power Light
Frecuencia	50/ 60Hz	50/ 60Hz
Factor de Potencia	≥ 0.66	≥ 0.66
Factor de Eficiencia	≥0.82	≥0.82
Eficiencia Lumínica	55 lm	64 lm/W
Eficiencia Lumínica del LED	72 lm	80 lm
LED temperatura de emisión	< 69°C	< 69°C
Temperatura de funcionamiento	-40 a 80°C	-40 a 80°C
Regulable	No	No
Peso neto	50g.	50g.

Curvatura de la Distribución de la Luz.



Distribución de la Iluminación

