

Modelo: Dicroica LED GU10 regulable

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
140223	Dicroica	5900±500°K	350 ± 35 lm	8 pcs	4,5W	AC100 - 220V	45°	Ra ≥ 82
140224	Dicroica	3100±300°K	350 ± 35 lm	8 pcs	4,5W	AC100 - 220V	45°	Ra ≥ 70
140695	Dicroica	4500±400°K	350 ± 35 lm	8 pcs	4,5W	AC100 - 240V	45°	Ra ≥ 82

Dimensiones lámpara.

Alto: **58mm**
Diámetro: **50mm**
Dimen. de corte: **n/a**

Embalaje: **50 pc/ctn**
T. de la caja: **380*170* 460mm**

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

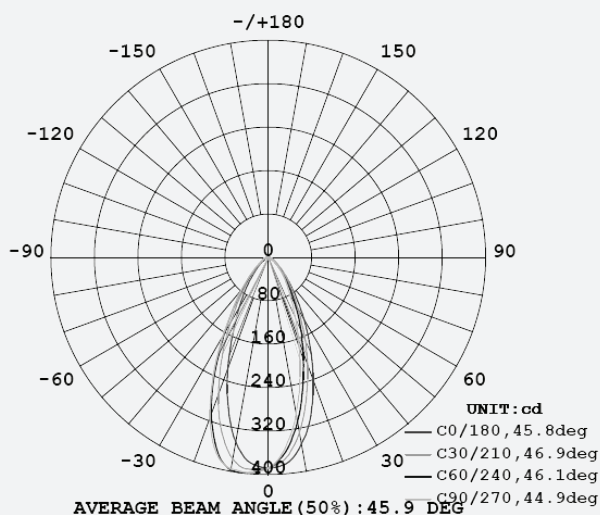


EXTERIORES

Más Características.

Tipo de lámpara	Dicroica
Base	GU10
Marca del LED	Epistar
Tipo de LED	SMD2835
Frecuencia	50/ 60Hz
Factor de Potencia	≥ 0.9
Factor de Eficiencia	≥ 0.85
Eficiencia Lumínica	≥ 70 lm/W
Eficiencia Lumínica del LED	50 lm/Chip
LED temperatura de emisión	66°C
Temperatura de funcionamiento	-20 a 40°C
Regulable	Sí
Peso neto	45g.

Curvatura de la Distribución de la Luz.



Distribución de la Iluminación

