

Modelo: Bombilla LED 12W

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
140211	Bombilla	3100±400°K	980 lm	30 pcs	12 W	AC100 - 240V	120 °	Ra ≥ 70
140413	Bombilla	4000±300°K	980 lm	30 pcs	12 W	AC100 - 240V	120 °	Ra ≥ 70
140210	Bombilla	6000±500°K	980 lm	30 pcs	12 W	AC100 - 240V	120 °	Ra ≥ 70

Dimensiones lámpara.

Alto: **125mm**
Diámetro: **63mm**
Dimen. de corte: **n/a**

Embalaje: **100 pc/ctn**
T. de la caja: **710*360* 300mm**

Certificaciones.

RoHS IP40



Garantía del Producto.

2 años de Garantía

Vida Útil del Producto.

≥ 40,000 hrs.



OFICINA



COMERCIO



HOSTELERÍA



DOMÉSTICO



ESPACIO CULTURAL



EDUCACIÓN



INDUSTRIA

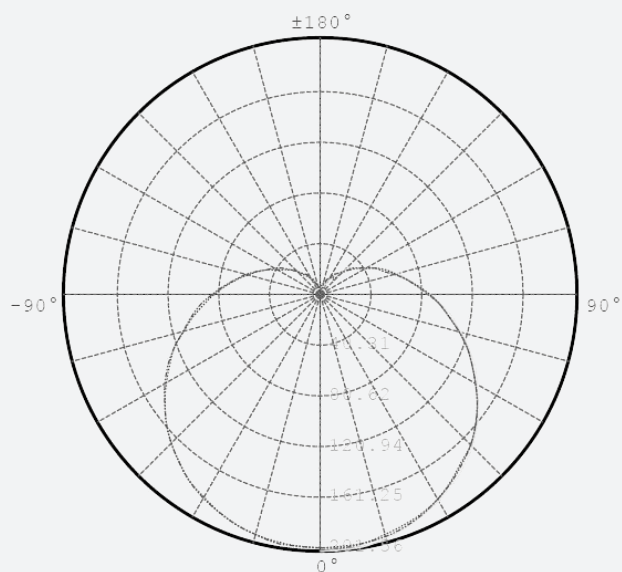


EXTERIORES

Más Características.

Tipo de lámpara	Bombilla
Base	E27
Marca del LED	Epistar
Tipo de LED	SMD5630
Frecuencia	50/ 60Hz
Factor de Potencia	≥ 0.9
Factor de Eficiencia	>0.88
Eficiencia Lumínica	80 lm/W
Eficiencia Lumínica del LED	50 lm/Chip
LED temperatura de emisión	58°C
Temperatura de funcionamiento	-20 a 40°C
Regulable	No
Peso neto	70g.

Curvatura de la Distribución de la Luz.



Distribución de la Iluminación

