

Modelo: Downlight LED CD 20x20 CM

Características por Referencia.

Ref.:	Producto	Base	Temp. Color	Flujo Luminoso Total	LEDs Núm.	Potencia N/T	Tensión de Funcionamiento	Ángulo del haz	Calidad de la luz
140714	Downlight	NA	3250±250° K	1500 LM	48 pcs	20 W	AC 100 - 270 V	120°	Ra ≥ 80
140713	Downlight	NA	4250±250° K	1650 LM	48 pcs	20W	AC 100 - 270 V	120°	Ra ≥ 80
140712	Downlight	NA	5250±250° K	1800 LM	48 pcs	20W	AC 100 - 270 V	120°	Ra ≥ 80
140717	Downlight	NA	3250±250° K	2350 LM	72 pcs	30 W	AC 100 - 270 V	120°	Ra ≥ 80
140716	Downlight.	NA	4250±250° K	2500 LM	72 pcs	30 W	AC 100 - 270 V	120°	Ra ≥ 80
140715	Downlight	NA	5250±250° K	2650 LM	72 pcs	30 W	AC 100 - 270 V	120°	Ra ≥ 80

Dimensiones lámpara.

20W

An*Al*Fondo: **195*195*60 mm**
 Diámetro: **NA**
 Tamaño de la caja: **590*390*250 mm**
 Embalaje: **18pc/ctn**

30W

An*Al*Fondo: **195*195*60 mm**
 Diámetro: **NA**
 Tamaño de la caja: **590*390*250 mm**
 Embalaje: **4pc/ctn**

Certificaciones.

RoHS IP20



Garantía del Producto.

2 años de Garantía

Vida Útil del Producto.

≥ 30,000 hrs.



OFICINA



COMERCIO



HOSTELERÍA



DOMÉSTICO



ESPACIO CULTURAL



EDUCACIÓN



INDUSTRIA



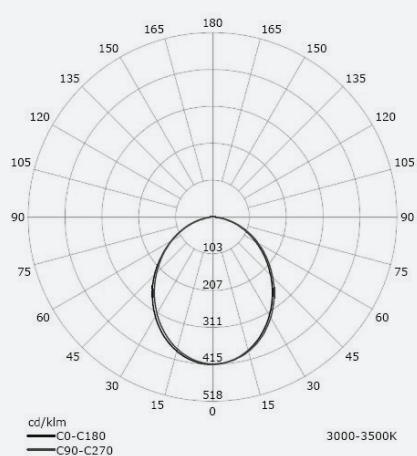
EXTERIORES

Más Características.

Tipo de lámpara	20 W	30 W
Base	NA	NA
Marca del LED	EPISTAR	EPISTAR
Tipo de LED	5630	5630
Frecuencia	50/ 60Hz	50/ 60Hz
Factor de Potencia	≥ 0.90	≥ 0.90
Factor de Eficiencia	≥ 0.87	≥ 0.87
Eficiencia Lumínica	85 lm/W	85 lm/W
Eficiencia Lumínica del LED	39.8lm/chip	39.8 lm/chip
LED temperatura de emisión	<65°C	<65°C
Temperatura de funcionamiento	-20 a 40°C	-20 a 40°C
Regulable	No	No
Peso neto	660g.	900g.

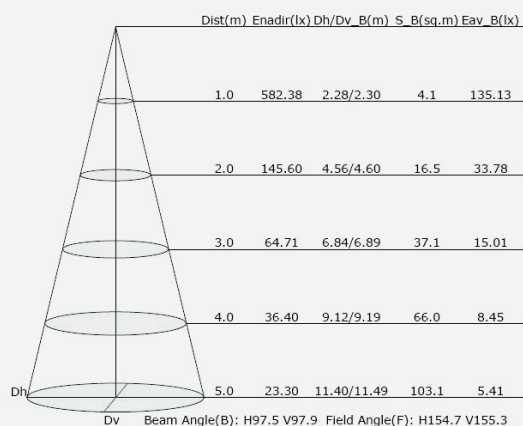
Curvatura de la Distribución de la luz.

20W

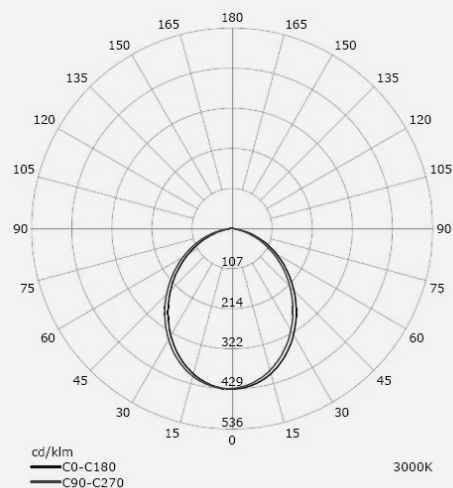


Distribución de la Iluminación.

20W



30W



30W

