

## Modelo: Proyector LED-COB Ind. 30 W

### Características por Referencia.

Ref.:	Temp. Color	Flujo Luminoso Total	LEDs Número	Potencia N/T	Tensión de Funcionamiento	Ángulo del haz	Calidad de la luz
141012	2950±250°K	2400-2700 lm	pcs	30W	AC100 - 265V	120 °	Ra ≥ 70
141013	4200±300°K	2400-2700 lm	pcs	30W	AC100 - 265V	120 °	Ra ≥ 70
141014	6150±350°K	2400-2700 lm	pcs	30W	AC100 - 265V	120 °	Ra ≥ 70

### Dimensiones lámpara.

Ancho: **215mm**  
Fondo: **81mm**  
Alto: **178mm**

Embalaje: **10 pc/ctn**  
T. de la caja: **635\*490\* 275mm**

### Certificaciones.

**RoHS IP65**



### Garantía del Producto.

**2 años de Garantía**

### Vida Útil del Producto.

**≥ 40,000 hrs.**



OFICINA



COMERCIO



HOSTELERÍA



DOMÉSTICO



ESPACIO CULTURAL



EDUCACIÓN



INDUSTRIA

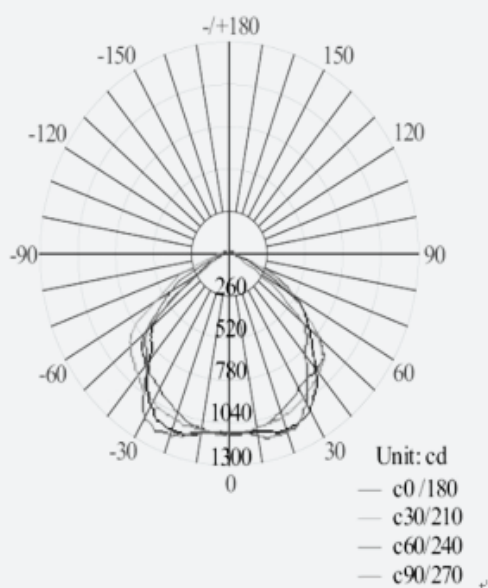


EXTERIORES

Más Características.

Tipo de lámpara	Flood Light
Base	N/A
Marca del LED	Bridgelux
Tipo de LED	COB
Frecuencia	50/ 60Hz
Factor de Potencia	≥ 0.9
Factor de Eficiencia	>0.85
Eficiencia Lumínica	70 lm/W
Eficiencia Lumínica del LED	
LED temperatura de emisión	65°C
Temperatura de funcionamiento	-20 a 70°C
Regulable	No
Peso neto	680g.

Curvatura de la Distribución de la Luz.



Distribución de la Iluminación

H[m]	Diameter[m]	Illuminance[lx]
1.0		1215.39
2.0		1297.11
3.0		303.85
4.0		324.28
5.0		135.04
		144.12
		75.96
		81.07
		48.62
		51.88