

TEMPERATURA AJUSTABLE

TONOS DE LUZ
4000K 5300K 6500K

SWITCH DE POTENCIA AJUSTABLE

150W 200W 240W

CAMPANA 5YUF

Características

Material	Al
Terminado	Negro
Pantalla	Pc
Índice de protección	IP65 (Para uso interior)
Base	Argolla para Suspensión
Dimensiones mm	Ø278*H175 mm
Lúmenes	38,500 lm
Temperatura	5100K (Ajustable 4000K, 5100K, 6500K)
Ángulo	115°



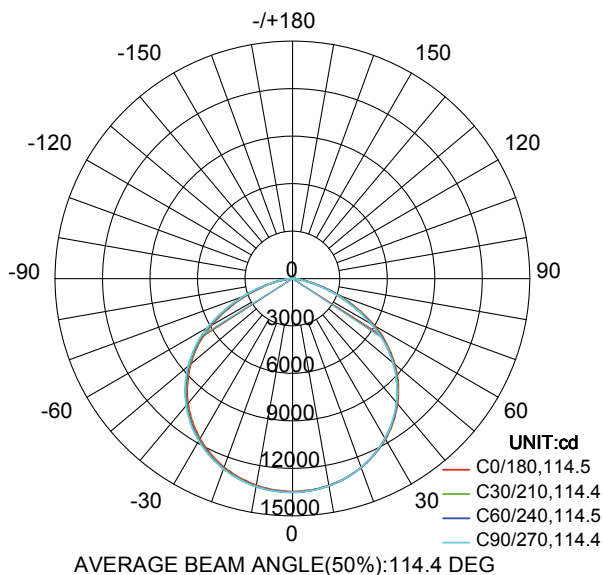
Parámetros Eléctricos

Tensión Nominal [V~]	100-277 V~
Consumo de Potencia [W]	240W (Ajustable 150W, 200W, 240W)
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60 Hz
Consumo de Corriente [A]	2.4 - 0.86 A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

Beneficios

Garantía	5 Años de Garantía*
Certificación	NOM

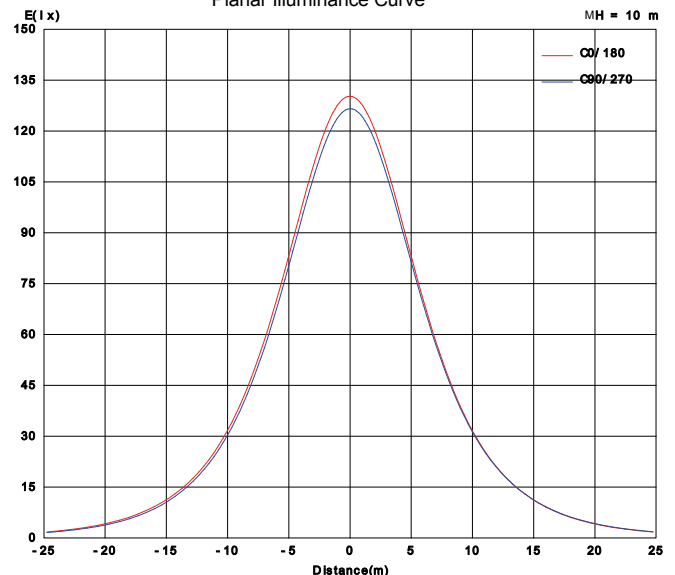
LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



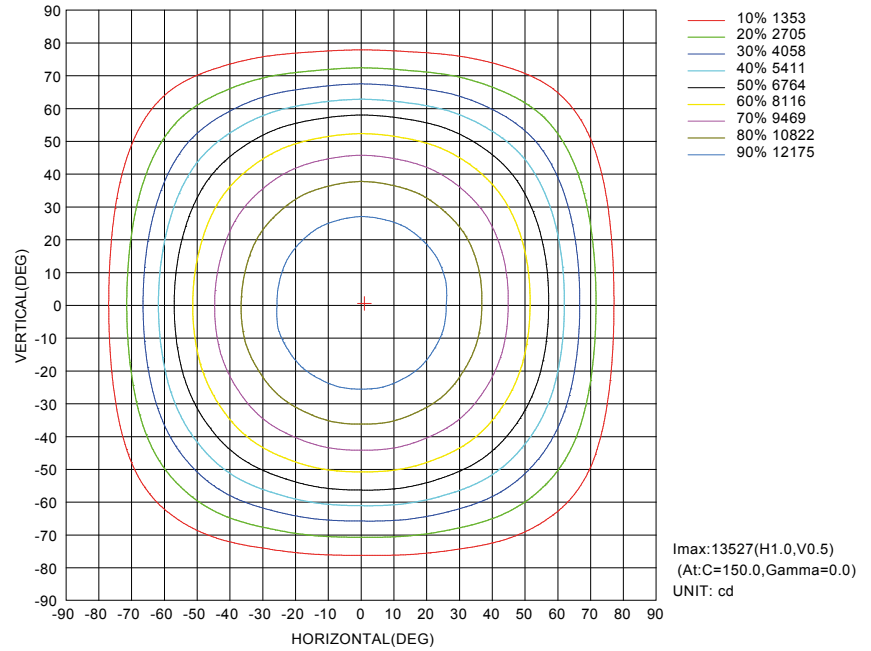
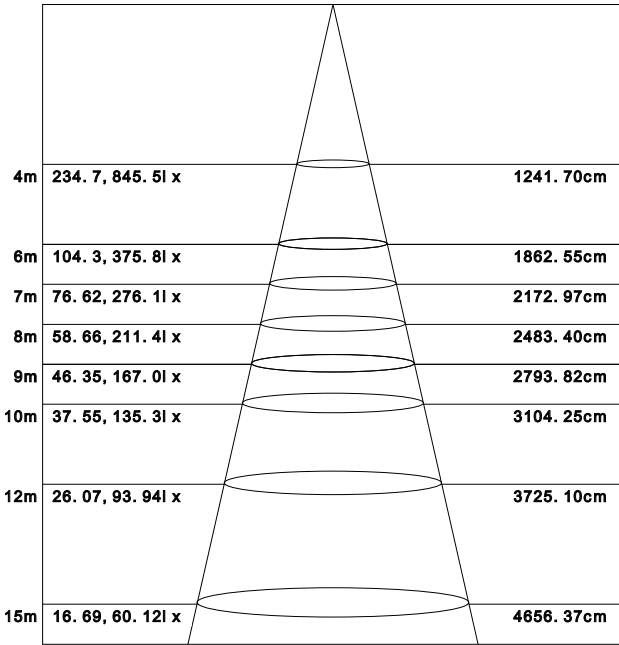
Características y valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto

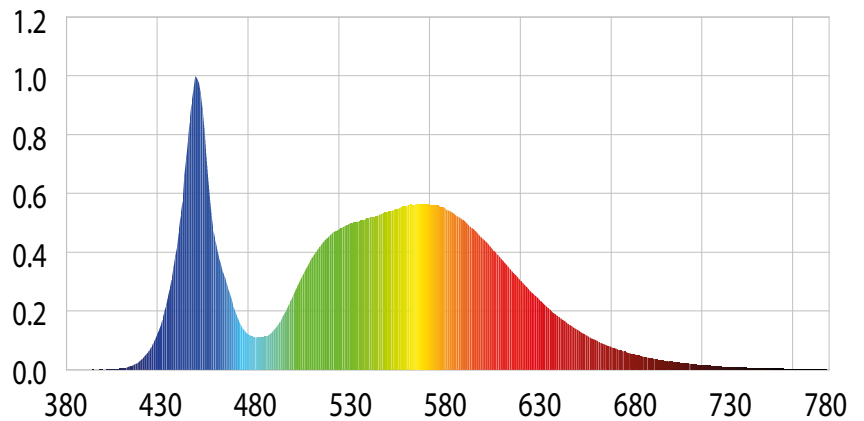
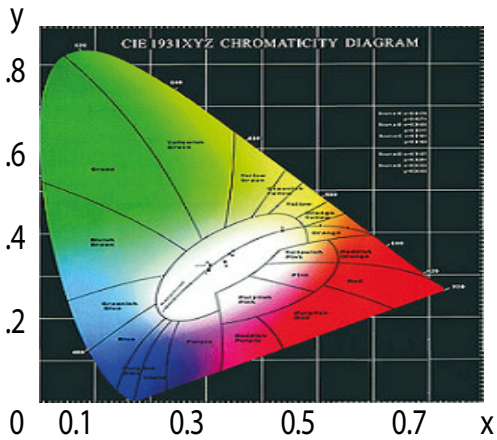
Planar Illuminance Curve



Flux out: 30208 lm



CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=5074K (duv=0.00317)

CRI: Ra= 72.8, avgR(1~14)= 64.7, avgR(1~15)= 64.6

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 39061.91 lm

EEL: 0.08

Pupil Flux: 62122.73 Plm

Efficiency: 163.23 lm/W

Energy Efficiency Class: A++ (EU 874-2012)

Pupil Lumens Per Watt: 259.60 Plm/W

Radiant Power: 114.062 W

Pupil Factor (Kp): 1.590

Parámetros eléctricos

Voltage: 125.70V

Power Factor: 0.9970

Current: 1.9100A

Frequency: 60.00Hz

Power: 239.30W