

CAMPANA CPN

Características

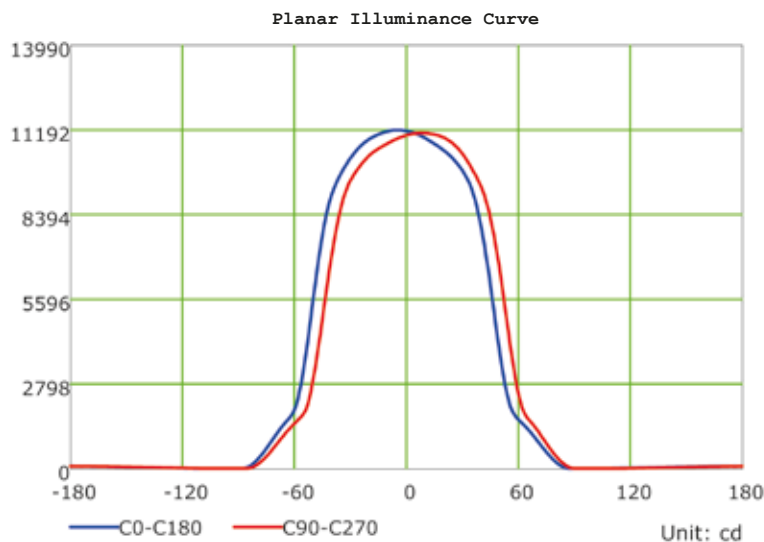
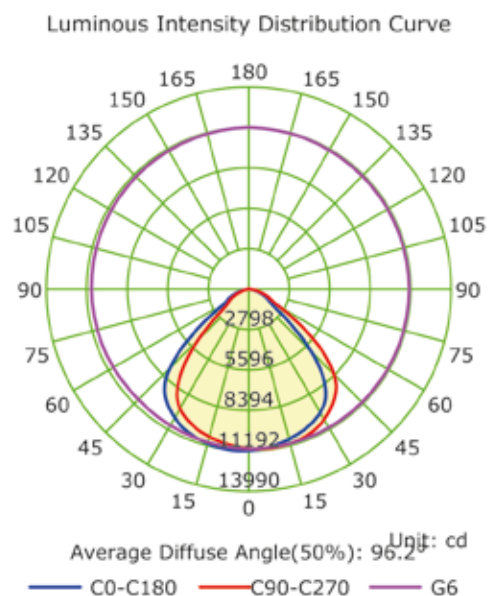
Material	Al
Terminado	Negro
Pantalla	Cr
Índice de protección	IP65 (Para interior)
Base	Argolla para Suspensión
Dimensiones mm	Ø315 x H125 mm
Peso	2.70 Kg
Lúmenes	25,000 Lm
Temperatura	6,500K
Ángulo	120°

Parámetros Eléctricos

Tensión Nominal [V~]	100-277V~
Consumo de Potencia [W]	200W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	2.00 a 0.72A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

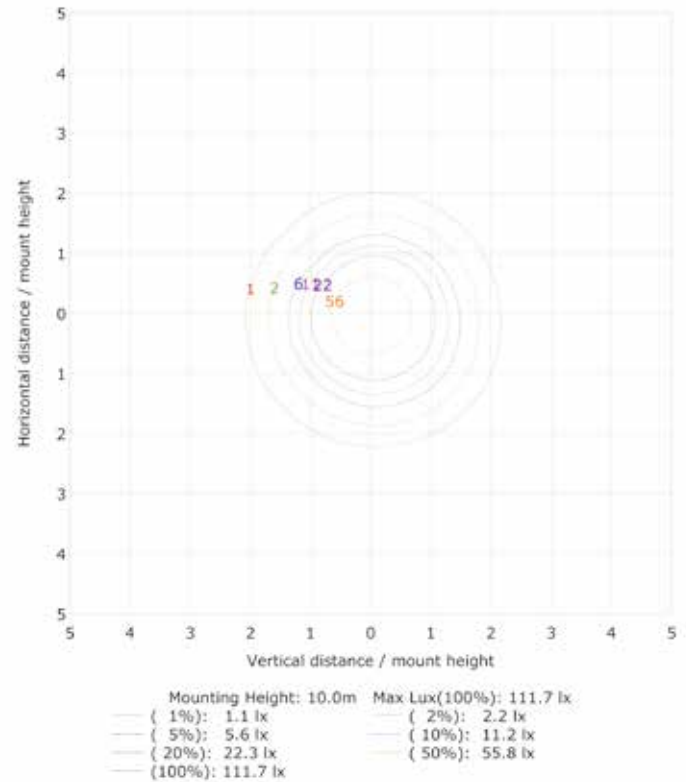
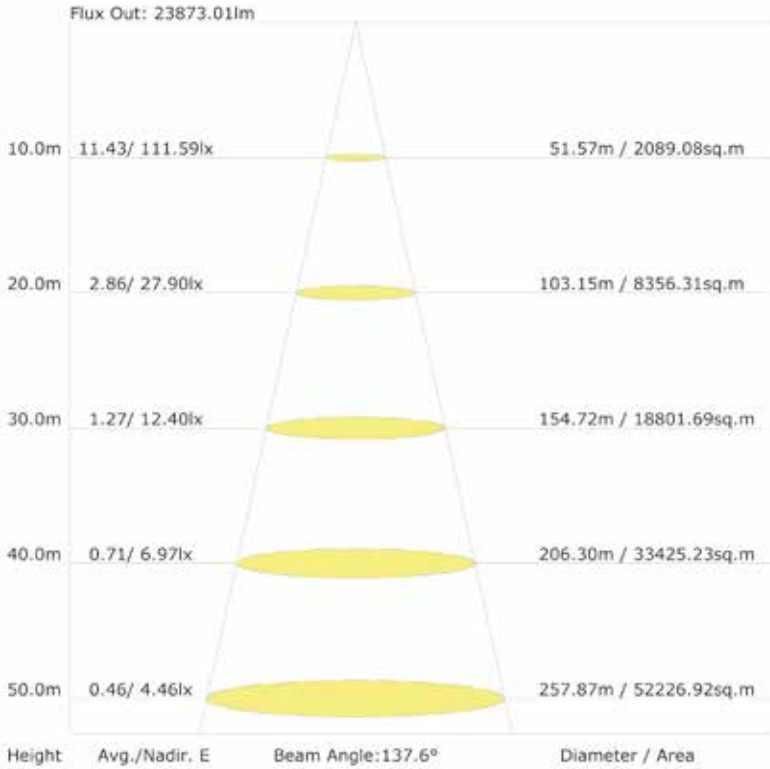
Beneficios

Garantía	2 Años de Garantía*
Certificación	NOM

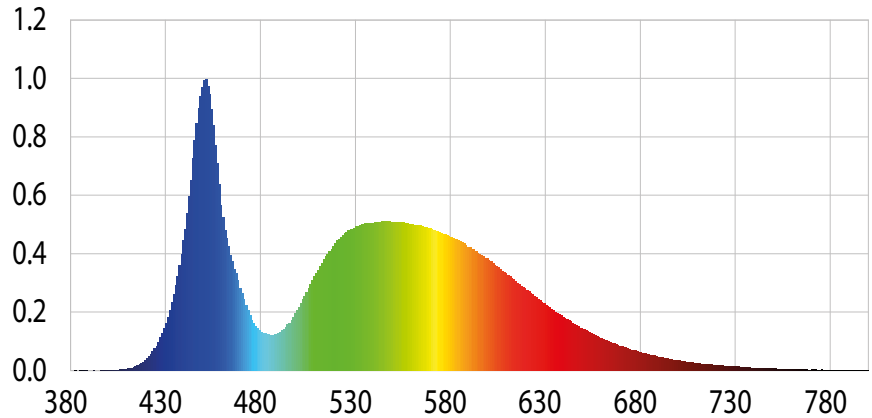
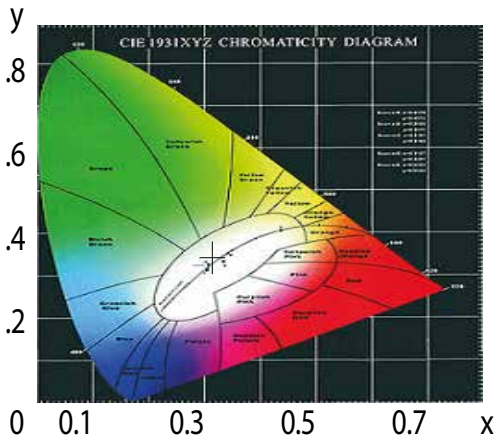


*Características y valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía.



CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6282K (duv=0.01047)

CRI: Ra= 71.5, avgR(1~14)= 62.7, avgR(1~15)= 62.6

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 25836.70 Lm

EEL: 0.11

Pupil Flux: 45058.56 Plm

Efficiency: 122.56Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 213.75 Plm/W

Radiant Power: 77.151 W

Pupil Factor (Kp): 1.744

Parámetros eléctricos

Voltage: 126.20V

Power Factor: 0.9950

Current: 1.6750A

Frequency: 60.00Hz

Power: 210.80W

*Características y valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía.