

CAMPANA UFO

Características

Material	Fe
Terminado	Negro
Pantalla	Pc
Índice de protección	IP65
Base	Argolla para Suspensión
Dimensiones mm	Ø290*H150 mm
Peso	1.92 Kg
Lúmenes	12,500 Lm
Temperatura	6,500K
Ángulo	120°

Parámetros Eléctricos

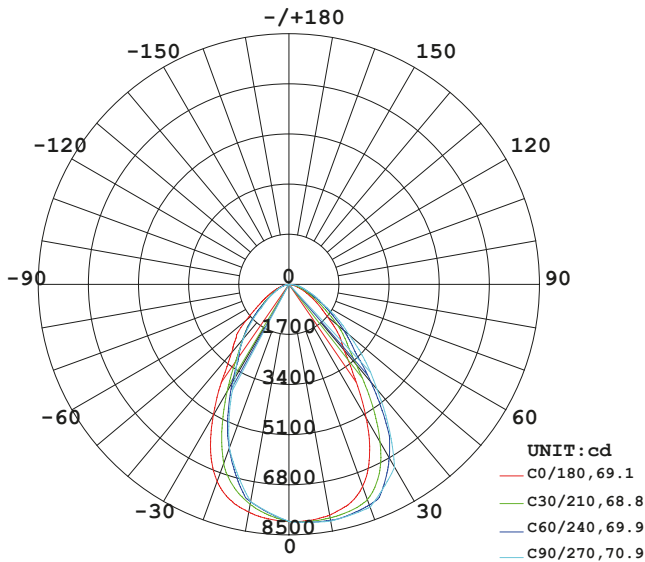
Tensión Nominal [V~]	85-277V~
Consumo de Potencia [W]	100W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	1.17 a 0.36A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

Beneficios

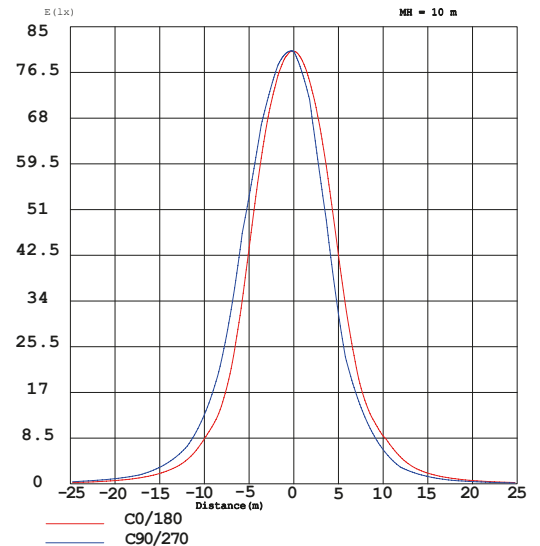
Garantía	3 Años de Garantía*
Certificación	NOM ANCE



LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM

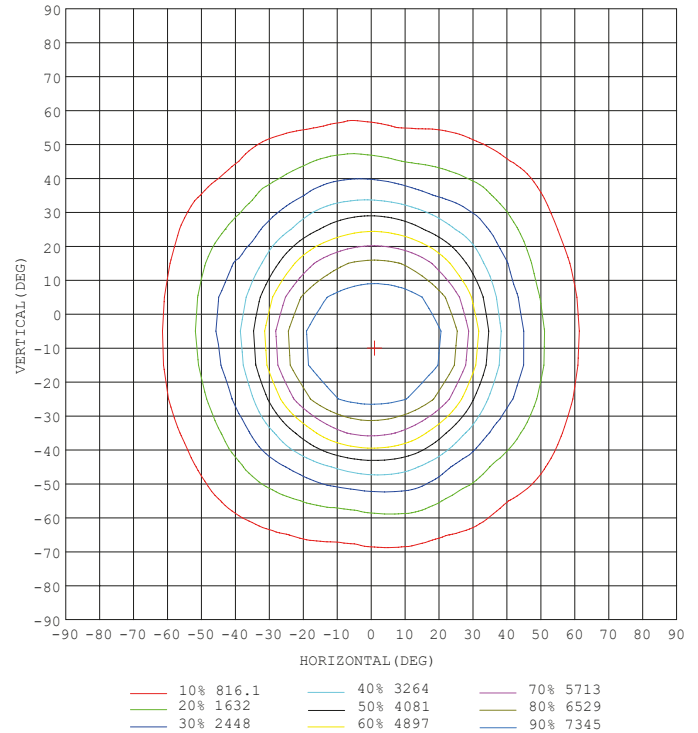
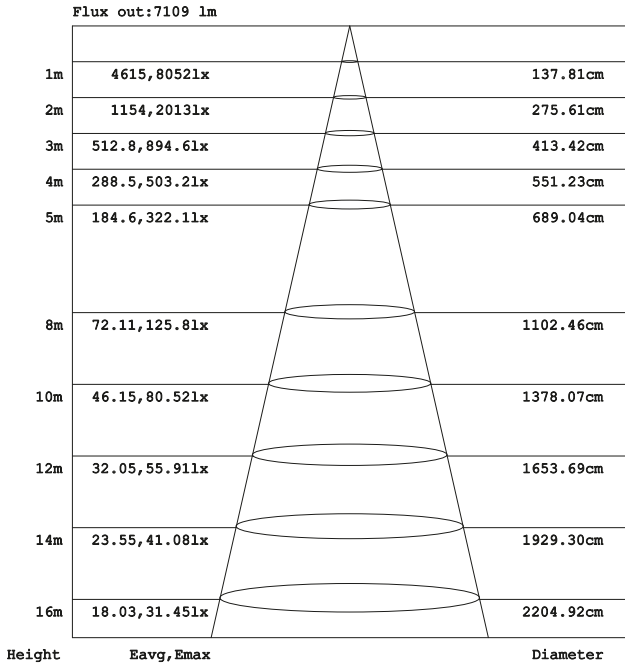


Planar Illuminance Curve

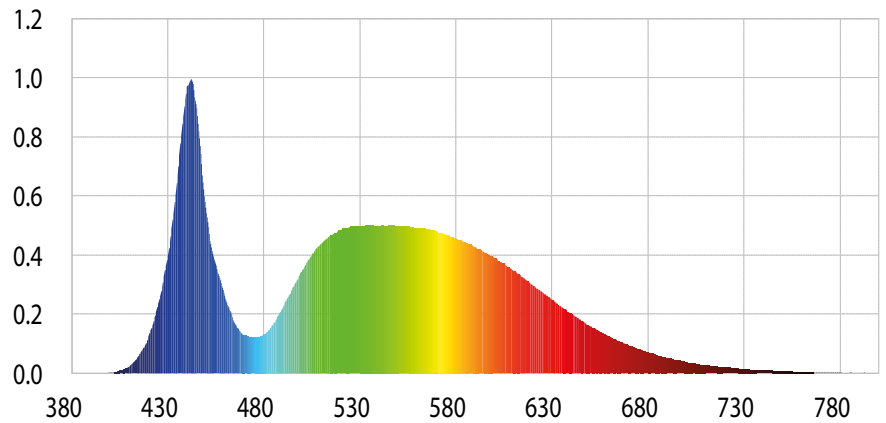
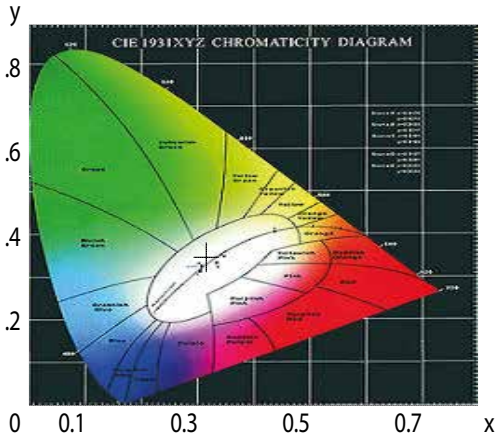


Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto



CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6200K (duv=0.01189)

CRI: Ra= 82.2, avgR(1~14)= 64.1, avgR(1~15)= 64.0

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 12845.65 Lm

EEL: 0.11

Pupil Flux: 22570.33 Plm

Parámetros eléctricos

Voltage: 220.40V

Power Factor: 0.9810

Efficiency: 124.11Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 218.07 Plm/W

Radiant Power: 39.499 W

Pupil Factor (Kp): 1.757

Current: 0.4790A

Frequency: 60.00Hz

Power: 103.50W