

CAMPANA CWG-50W

Características

Material	Al
Terminado	Gris
Pantalla	Pc
Índice de protección	IP65
Base	Argolla para Suspensión
Dimensiones mm	Ø200*72 mm
Peso	550 Gramos
Lúmenes	6,000 Lm
Temperatura	6500K
Ángulo	90°

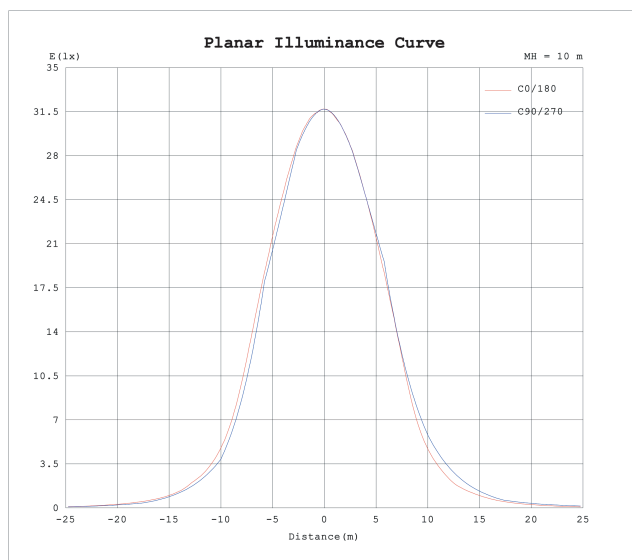
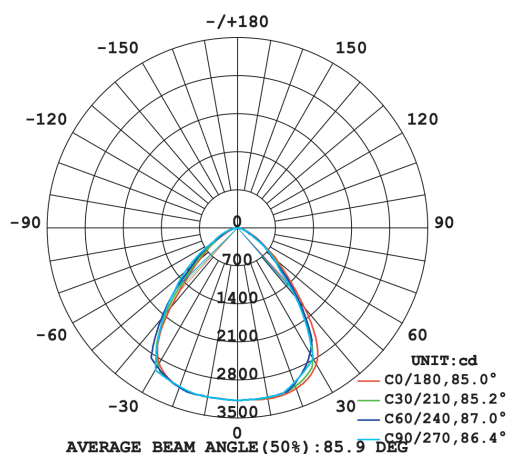
Parámetros Eléctricos

Tensión Nominal [V~]	100-277 V~
Consumo de Potencia [W]	50W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.50-0.18 A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

Beneficios

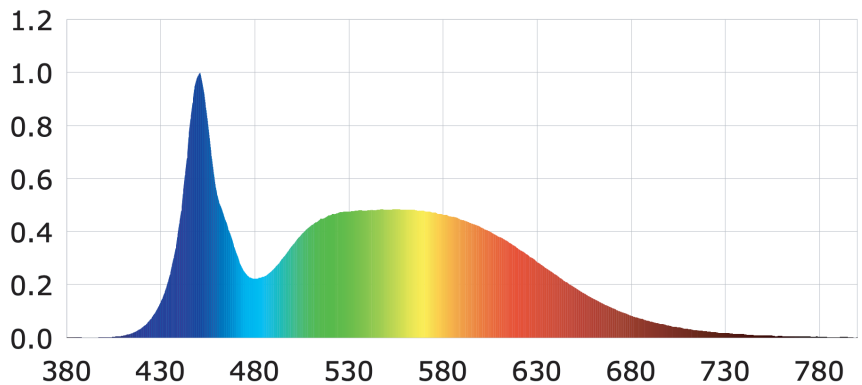
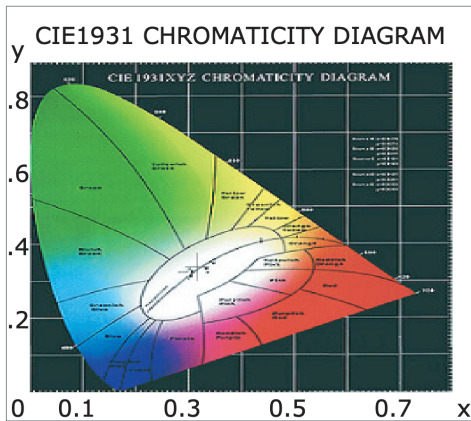
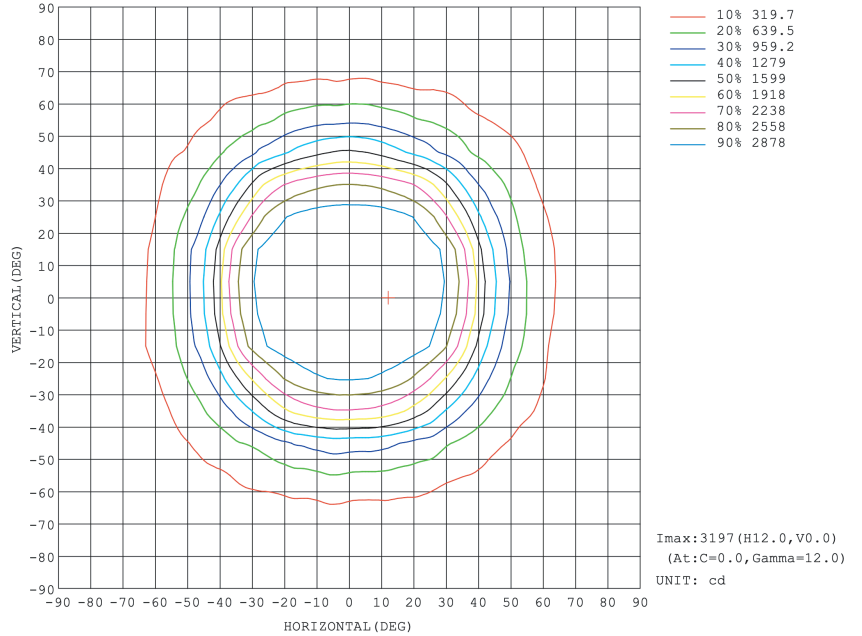
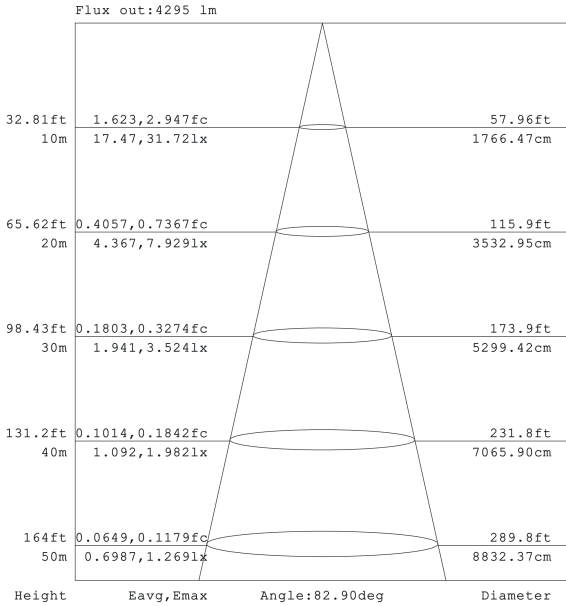
Garantía	3 Años de Garantía*
Certificación	NOM

LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6216K (duv=0.00766)

CRI: Ra=72.3, avgR(1~14)= 63.6, avgR(1~15)= 63.5

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 6385.77 Lm

EEL: 0.14

Pupil Flux: 11772.32 Plm

Efficiency: 130.00 Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 212.34 Plm/W

Radiant Power: 20.102 W

Pupil Factor (Kp): 1.844

Parámetros eléctricos

Voltage: 126.90V

Power Factor: 0.9610

Current: 0.4020A

Frequency: 60.00Hz

Power: 49.12W