

LUMINARIO LED PARA MURO EXTERIOR

Características

Material	Al
Terminado	Negro
Indice de protección	IP54
Dimensiones mm	124*245*41 mm
Temperatura	3,500K

Parámetros Eléctricos

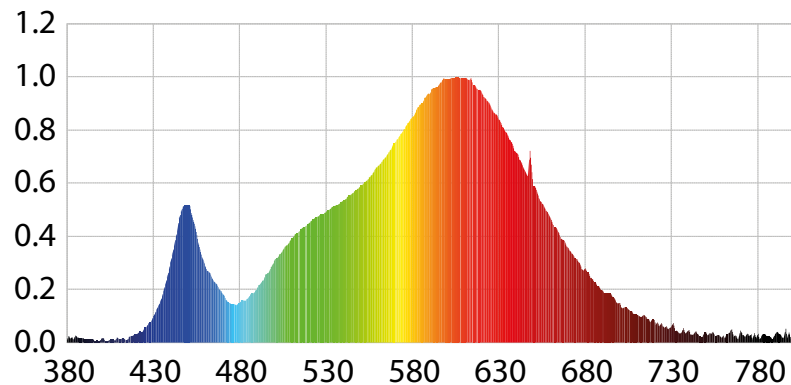
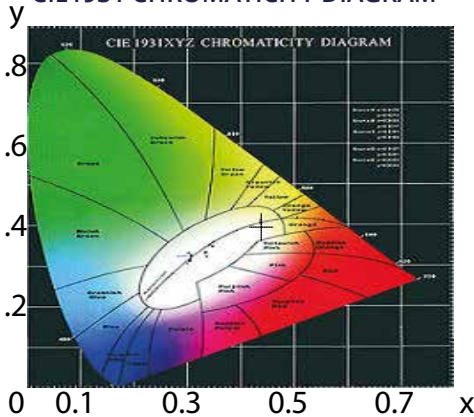
Tensión Nominal [V~]	100-240V~
Consumo de Potencia [W]	2W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.02 - 0.008 A
Temperatura de Operación	-10°C a 45 °C

Beneficios

Garantía	2 Años de Garantía *
Certificación	NOM ANCE



CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=2927K (duv=0.00140)

CRI: Ra= 82.7, avgR(1~14)= 77.5, avgR(1~15)= 77.3

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 222.33 Lm

EEL: 0.16

Pupil Flux: 273.73 Plm

Efficiency: 57.01 Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 70.19 Plm/W

Radiant Power: 0.681 W

Pupil Factor (Kp): 1.231

Parámetros eléctricos

Voltage: 127.10V

Power Factor: 0.5370

Current: 0.0570A

Frequency: 60.00Hz

Power: 3.90W

Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto