

LUMINARIO LED PARA MURO EXTERIOR

Características

Material	Al
Terminado	Blanco
Indice de protección	IP54
Dimensiones mm	137*100*116 mm
Temperatura	3,500K

Parámetros Eléctricos

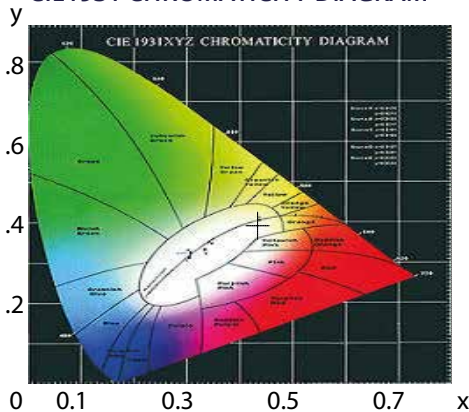
Tensión Nominal [V~]	100-240V~
Consumo de Potencia [W]	6W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.060 - 0.025 A
Temperatura de Operación	-10°C a 45 °C

Beneficios

Garantía	2 Años de Garantía *
Certificación	NOM ANCE



CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=2975K (duv=0.00253)

CRI: Ra= 83.1, avgR(1~14)= 78.8, avgR(1~15)= 78.6

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 411.48 Lm

EEL: 0.17

Pupil Flux: 537.19 Plm

Efficiency: 61.88 Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 80.78 Plm/W

Radiant Power: 1.217 W

Pupil Factor (Kp): 1.306

Parámetros eléctricos

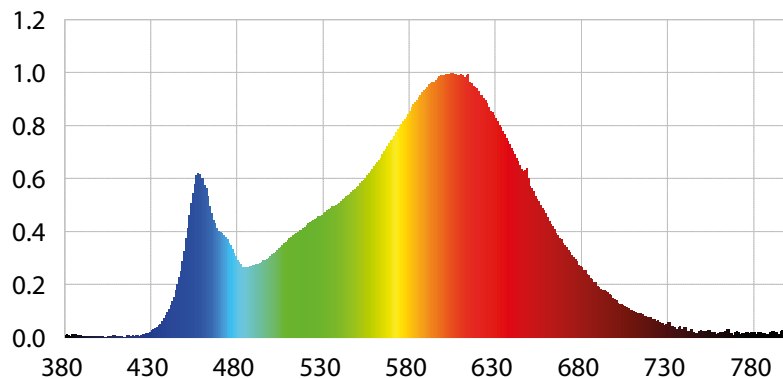
Voltage: 127.20V

Power Factor: 0.5660

Current: 0.0920A

Frequency: 60.00Hz

Power: 6.65W



Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la poliza de garantía de cada producto