

LUMINARIO LED PARA MURO EXTERIOR

Características

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

Parámetros Eléctricos

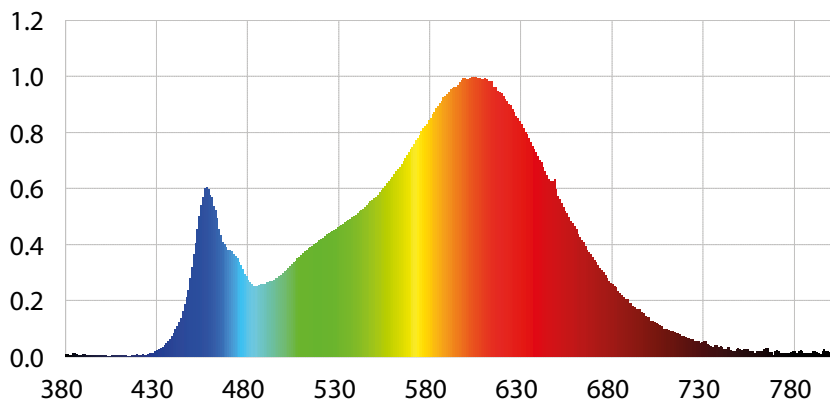
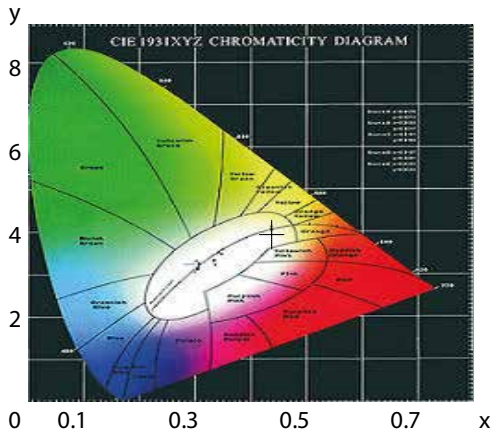
Tensión Nominal [V~]	100-240V~
Consumo de Potencia [W]	6W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.060 - 0.025 A
Temperatura de Operación	-10°C a 45 °C



Beneficios

Garantía	2 Años de Garantía *
Certificación	NOM ANCE

CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=2942K (duv=0.00183)

CRI: Ra= 82.7, avgR(1~14)= 78.2, avgR(1~15)= 78.0

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 493.56 Lm
EEL: 0.15
Pupil Flux: 635.11 Plm

Efficiency: 73.01 Lm/W
Energy Efficiency Class: A+ (EU 874-2012)
Pupil Lumens Per Watt: 93.95 Plm/W

Radiant Power: 1.514 W

Pupil Factor (Kp): 1.287

Parámetros eléctricos

Voltage: 127.20V
Power Factor: 0.5690

Current: 0.0930A
Frequency: 60.00Hz

Power: 6.76W

Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto