

## LUMINARIO LED PARA MURO EXTERIOR

### Características

Material	Al
Terminado	Blanco
Indice de protección	IP54
Dimensiones mm	159*159*100 mm
Temperatura	3,500K

### Parámetros Eléctricos

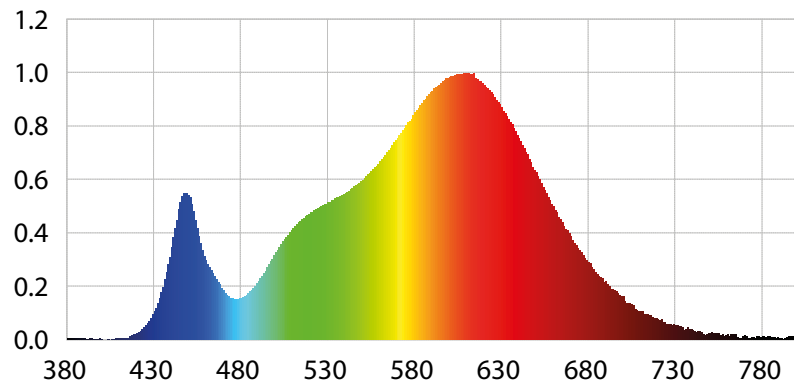
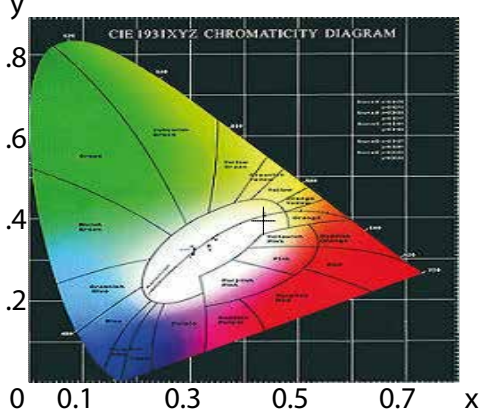
Tensión Nominal [V~]	100-240V~
Consumo de Potencia [W]	10W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.10 - 0.041 A
Temperatura de Operación	-10°C a 45 °C



### Beneficios

Garantía	2 Años de Garantía *
Certificación	NOM ANCE

### CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



### Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=2962K (duv=0.00176)

CRI: Ra= 84.8, avgR(1~14)= 80.1, avgR(1~15)= 79.9

### Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 907.51 Lm

EEL: 0.16

Pupil Flux: 1137.80 Plm

Efficiency: 81.10 Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 101.68 Plm/W

Radiant Power: 2.803 W

Pupil Factor (Kp): 1.254

### Parámetros eléctricos

Voltage: 127.00V

Power Factor: 0.9790

Current: 0.0900A

Frequency: 60.00Hz

Power: 11.19W

### Características y Valores Aproximados

\*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto