

## LUMINARIO LED PARA MURO EXTERIOR

### Características

Material	Al
Terminado	Blanco
Indice de protección	IP54
Dimensiones mm	124*250*41 mm
Temperatura	3,500K

### Parámetros Eléctricos

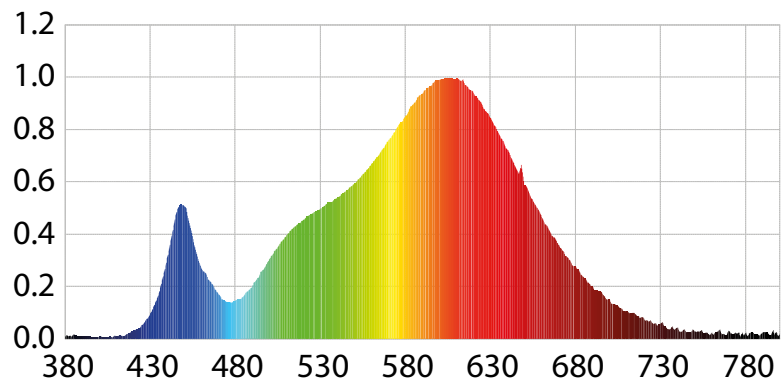
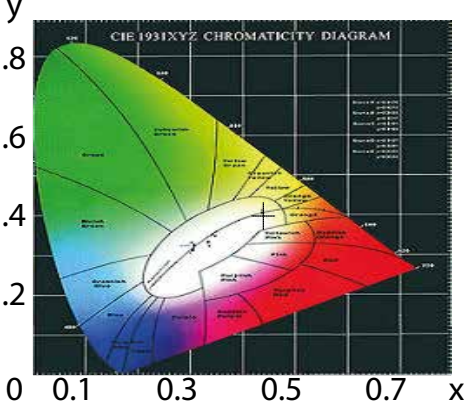
Tensión Nominal [V~]	100-240V~
Consumo de Potencia [W]	4W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.04 - 0.016 A
Temperatura de Operación	-10°C a 45 °C

### Beneficios

Garantía	2 Años de Garantía *
Certificación	NOM ANCE



### CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



### Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=2932K (duv=0.00066)

CRI: Ra= 82.7, avgR(1~14)= 77.3, avgR(1~15)= 77.0

### Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 347.29 Lm

EEl: 0.21

Pupil Flux: 426.06 Plm

Efficiency: 48.44 Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 59.42 Plm/W

Radiant Power: 1.058 W

Pupil Factor (Kp): 1.227

### Parámetros eléctricos

Voltage: 127.20V

Power Factor: 0.5720

Current: 0.0980A

Frequency: 60.00Hz

Power: 7.17W

### Características y Valores Aproximados

\*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto