

## LUMINARIO LED PARA MURO EXTERIOR

### Características

Material	Al
Terminado	Negro
Indice de protección	IP54
Dimensiones mm	171*100 mm
Temperatura	3,500K

### Parámetros Eléctricos

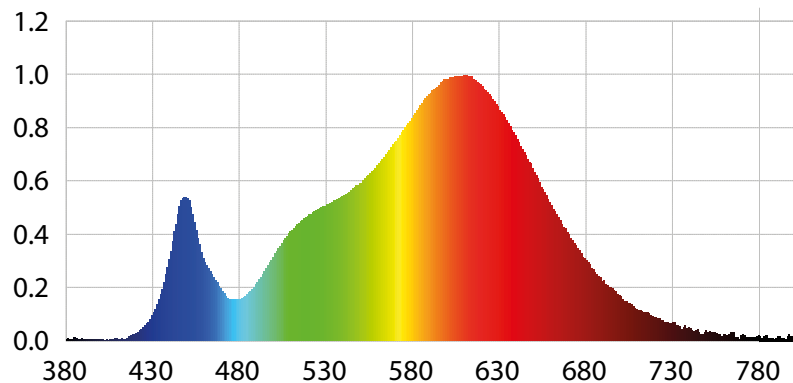
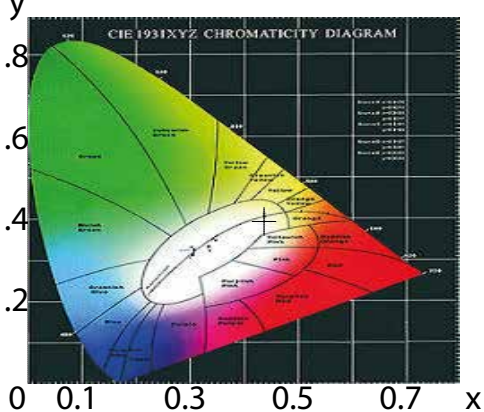
Tensión Nominal [V~]	100-240V~
Consumo de Potencia [W]	8W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.08 - 0.33 A
Temperatura de Operación	-10°C a 45 °C



### Beneficios

Garantía	2 Años de Garantía *
Certificación	NOM ANCE

### CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



### Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=2951K (duv=0.00178)

CRI: Ra= 85.0, avgR(1~14)= 80.4, avgR(1~15)= 80.2

### Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 637.28 Lm

EEL: 0.17

Pupil Flux: 798.08 Plm

Efficiency: 72.09 Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 90.28 Plm/W

Radiant Power: 1.987 W

Pupil Factor (Kp): 1.252

### Parámetros eléctricos

Voltage: 127.00V

Power Factor: 0.9700

Current: 0.0720A

Frequency: 60.00Hz

Power: 8.84W

### Características y Valores Aproximados

\*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto