

## LUMINARIO LED PARA MURO EXTERIOR

### Características

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

### Parámetros Eléctricos

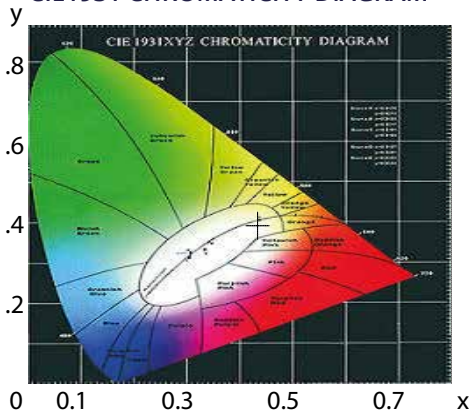
|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Tensión Nominal [V~]     | 100-240V~       |
| Consumo de Potencia [W]  | 6W              |
| Frecuencia Nominal [Hz]  | 50/60Hz         |
| Consumo de Corriente [A] | 0.060 - 0.025 A |
| Temperatura de Operación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

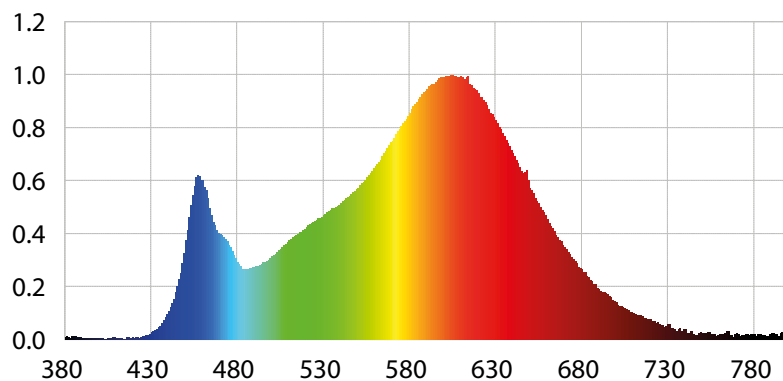
Voltage: 127.20V

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