

LUMINARIO PARA EXPOTRAR EN PISO LED / EXTERIOR

Características

Material	Pc + Acero Inoxidable
Terminado	Plata (Satin)
Indice de protección	IP54
Dimensiones mm	105*105*60 mm
Temperatura	3,500K

Parámetros Eléctricos

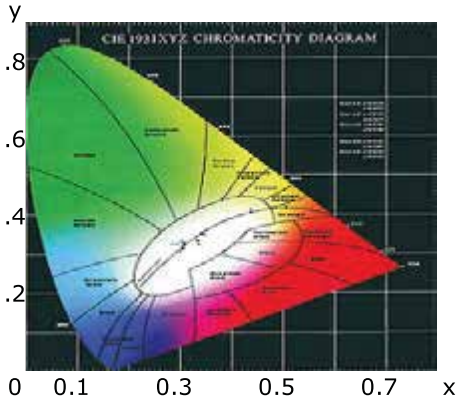
Tensión Nominal [V~]	100-240V~
Consumo de Potencia [W]	3W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.03 - 0.0125 A
Temperatura de Operación	-10°C a 45 °C



Beneficios

Garantía	2 Años de Garantía *
Certificación	NOM ANCE

CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



Parámetros colorimétricos
CCT: Tc=3029K (duv=0.00092)

CRI: Ra= 82.2, avgR(1~14)= 76.6, avgR(1~15)= 76.4

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 123.43 Lm
EEI: 0.15
Pupil Flux: 154.94 Plm

Efficiency: 51.00 Lm/W
Energy Efficiency Class: A+ (EU 874-2012)
Pupil Lumens Per Watt: 64.02 Plm/W

Radiant Power: 0.377 W

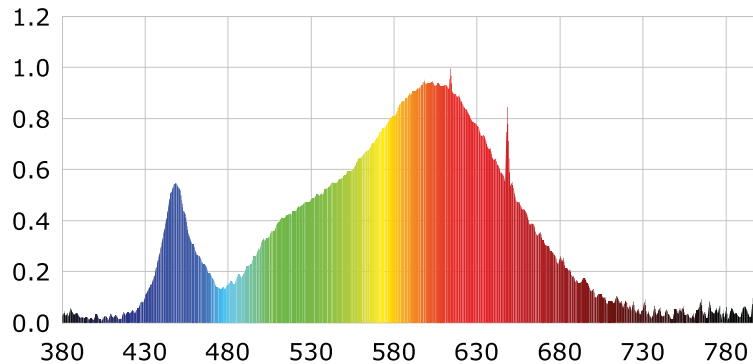
Pupil Factor (Kp): 1.255

Parámetros eléctricos

Voltage: 127.10V
Power Factor: 0.5410

Current: 0.0350A
Frequency: 60.00Hz

Power: 2.42W



Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto