

DOWLIGHT

Características

Material	Al
Terminado	Blanco
Pantalla	Ps+Pc
Indice de protección	IP20
Soporte de Fijación	Grapas
Dimensiones mm	117*80*20 mm
Lúmenes	470Lm
Temperatura	6,500K
Ángulo	120°

Parámetros Eléctricos

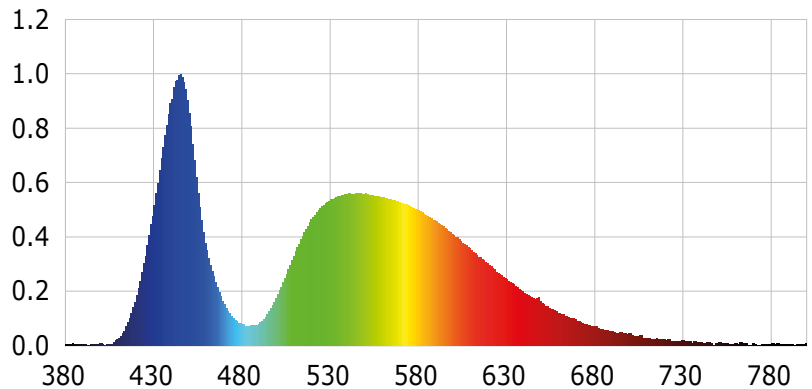
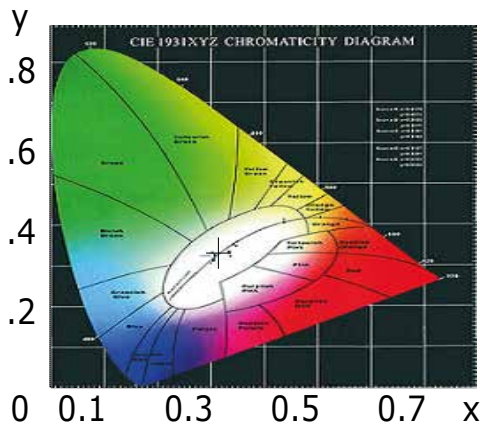
Tensión Nominal [V~]	110-130V~
Consumo de Potencia [W]	7W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.06 - 0.05 A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

Beneficios

Garantía	1 Año de Garantía *
Certificación	NOM ANCE



CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6430K (duv=0.00508)

CRI: Ra=67.3, avgR(1~14)= 58.7, avgR(1~15)= 58.8

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 536.15 Lm

EEL: 0.15

Pupil Flux: 891.73 Plm

Efficiency: 78.85 Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 131.14 Plm/W

Radiant Power: 1.645 W

Pupil Factor (Kp): 1.663

Parámetros eléctricos

Voltage: 127.10 V

Power Factor: 0.9120

Current: 0.0590A

Frequency: 60.00Hz

Power: 6.80 W

Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto