

DOWLIGHT

Características

Material	Al
Terminado	Blanco
Pantalla	Ps+Pc
Indice de protección	IP20
Soporte de Fijación	Grapas
Dimensiones mm	45*105*20 mm
Lúmenes	750Lm
Temperatura	6,500K
Ángulo	120°

Parámetros Eléctricos

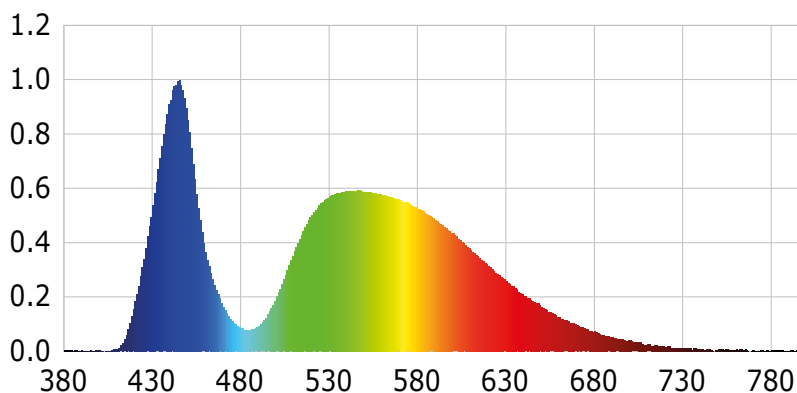
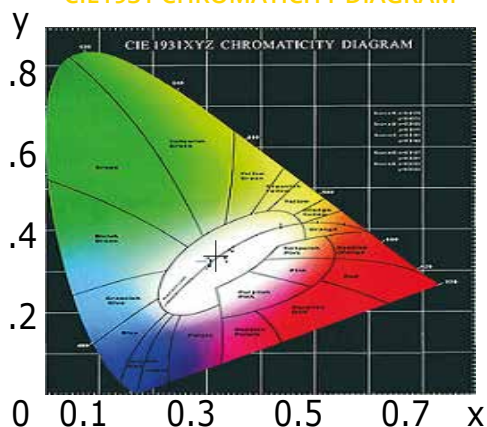
Tensión Nominal [V~]	110-130V~
Consumo de Potencia [W]	12W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.10 - 0.09 A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

Beneficios

Garantía	1 Año de Garantía *
Certificación	NOM ANCE



CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6200K (duv=0.00635)

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

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 819.15 Lm

EI: 0.17

Pupil Flux: 1353.98 Plm

Efficiency: 73.86Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 122.09 Plm/W

Radiant Power: 2.473W

Pupil Factor (Kp): 1.653

Parámetros eléctricos

Voltage: 127.00V

Power Factor: 0.9110

Current: 0.0960A

Frequency: 60.00Hz

Power: 11.09W

Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto