

DOWLIGHT

Características

Material	Fe / Ps
Terminado	Blanco
Pantalla	Pc
Indice de protección	IP20
Soporte de Fijación	Grapas
Dimensiones mm	175*150*15 mm
Lúmenes	900Lm
Temperatura	6,500K
Ángulo	120°

Parámetros Eléctricos

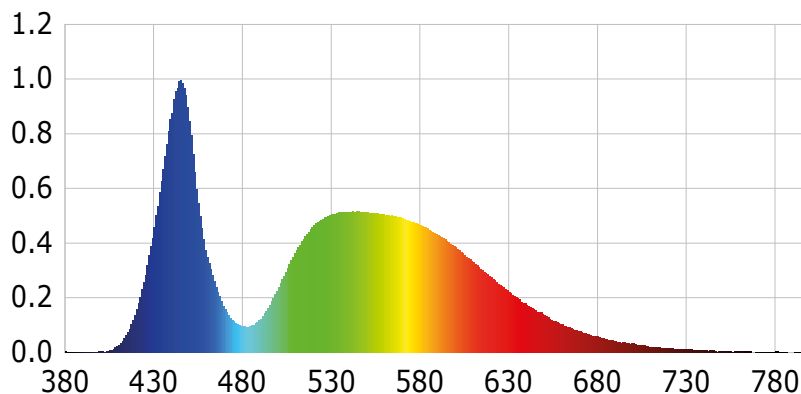
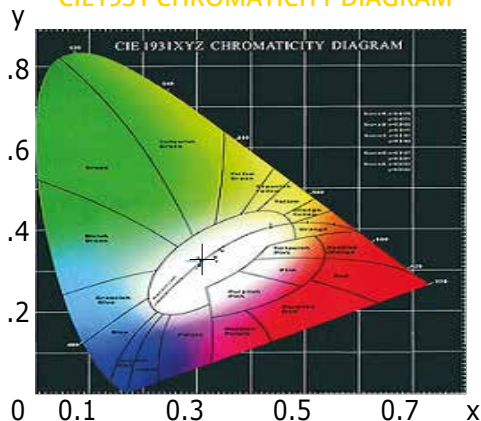
Tensión Nominal [V~]	100-240V~
Consumo de Potencia [W]	12W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.12 - 0.05 A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

Beneficios

Garantía	1 Año de Garantía *
Certificación	NOM ANCE



CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6636K (duv=0.00657)

CRI: Ra=69.5, avgR(1~14)= 61.3, avgR(1~15)= 61.3

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 1184.06 Lm

EEL: 0.13

Pupil Flux: 2049.88 Plm

Efficiency: 100.34Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 173.72 Plm/W

Radiant Power: 3.650W

Pupil Factor (Kp): 1.731

Parámetros eléctricos

Voltage: 227.10V

Power Factor: 0.5970

Current: 0.1560A

Frequency: 60.00Hz

Power: 11.80W

Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto