

DOWLIGHT

Características

Material	Fe / Ps
Terminado	Blanco
Pantalla	Pc
Indice de protección	IP20
Soporte de Fijación	Grapas
Dimensiones mm	257*200*20 mm
Lúmenes	1,400Lm
Temperatura	6,500K
Ángulo	120°

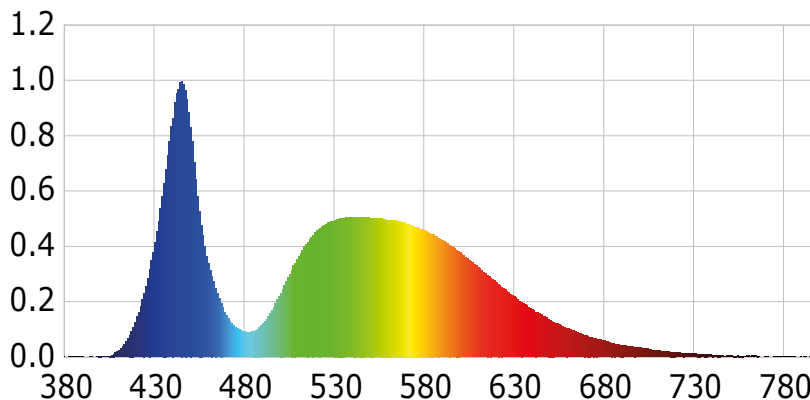
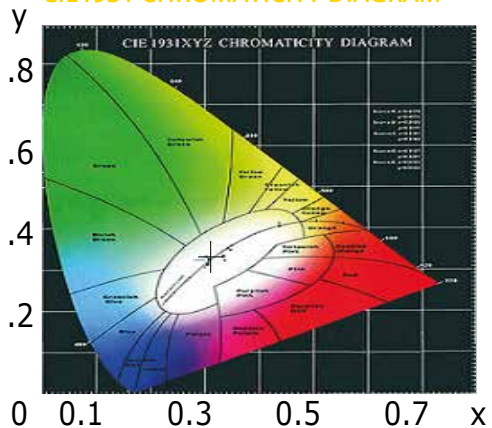
Parámetros Eléctricos

Tensión Nominal [V~]	100-240V~
Consumo de Potencia [W]	18W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.18 - 0.07 A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

Beneficios

Garantía	1 Año de Garantía *
Certificación	NOM ANCE

CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6550K (duv=0.00703)

CRI: Ra=69.3, avgR(1~14)= 61.0, avgR(1~15)= 61.8

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 1620.16 Lm

EEL: 0.15

Pupil Flux: 2790.91 Plm

Efficiency: 91.23Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 157.15 Plm/W

Radiant Power: 4.967W

Pupil Factor (Kp): 1.723

Parámetros eléctricos

Voltage: 127.00V

Power Factor: 0.6090

Current: 0.2300A

Frequency: 60.00Hz

Power: 17.76W

Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto

