

BULBO

Características

Material	Pc
Terminado	Blanco
Índice de protección	IP20
Base	E27
Dimensiones mm	Ø60*106 mm
Lúmenes	840 Lm
Temperatura	6500K

Parámetros Eléctricos

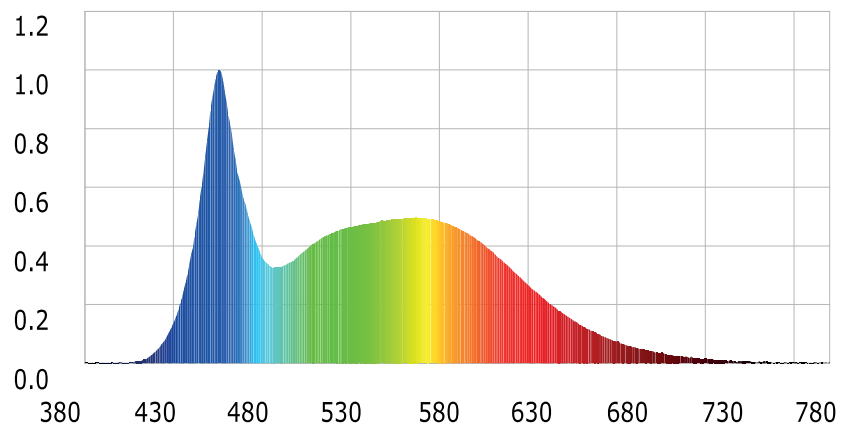
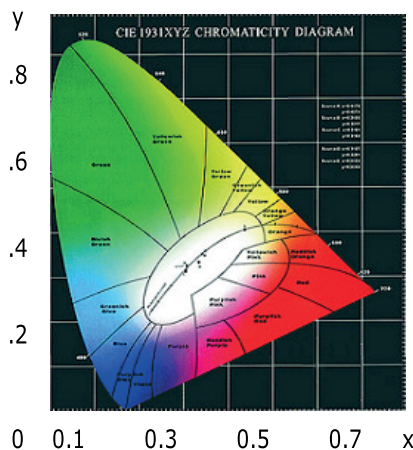
Tensión Nominal [V~]	127 V~
Consumo de Potencia [W]	9W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.07 A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C



Beneficios

Garantía	3 Años de Garantía*
Certificación	NOM

CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6862K (duv=0.00658)

CRI: Ra= 82.3, avgR(1~14)= 75.1, avgR(1~15)= 75.0

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 871.36 lm

EEL: 0.12

Pupil Flux: 1706.74 Plm

Efficiency: 103.36 lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 202.46 Plm/W

Radiant Power: 2.817 W

Pupil Factor (Kp): 1.959

Parámetros eléctricos

Voltage: 127.10V

Power Factor: 0.6370

Current: 0.1040A

Frequency: 60.00Hz

Power: 8.43W