

TOWER LIGHT RHBT

Características

Material	Al
Terminado	Negro
Pantalla	Cr
Índice de protección	IP65
Base	Soporte de Fijación
Dimensiones mm	490*335 mm
Lúmenes	83,600 Lm
Temperatura	6,500K
Ángulo	60°

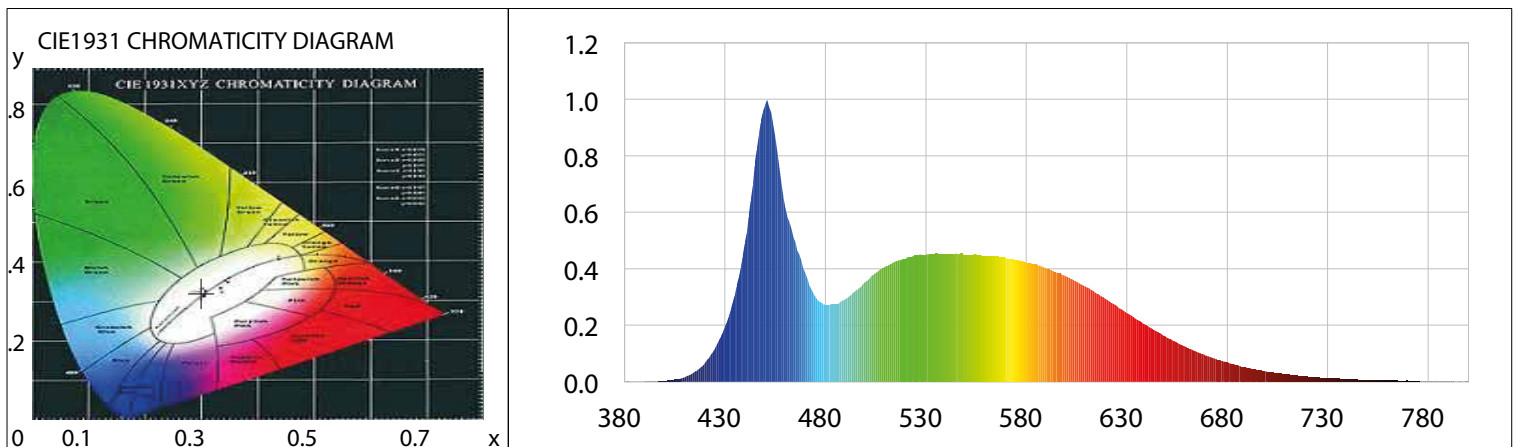


Parámetros Eléctricos

Tensión Nominal [V~]	100-305V~
Consumo de Potencia [W]	800W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	8.0 - 2.92 A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

Beneficios

Garantía	3 Años de Garantía *
Certificación	NOM



Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto

Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6732K (duv=0.00182)

CRI: Ra= 83.1, avgR(1~14)= 75.7, avgR(1~15)= 75.8

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 83610.39 Lm

EEL: 0.13

Pupil Flux: 164964.54 Plm

Efficiency: 105.68 Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 205.18 Plm/W

Radiant Power: 274.927 W

Pupil Factor (Kp): 1.890

Parámetros eléctricos

Voltage: 221.05 V

Power Factor: 0.9980

Current: 6.7030 A

Frequency: 60.00Hz

Power: 804.00 W