

TOWER LIGHT RHBT

Características

Material	Al
Terminado	Negro
Pantalla	Cr
Índice de protección	IP65
Base	Soporte de Fijación
Dimensiones mm	445*325 mm
Lúmenes	69,400 Lm
Temperatura	6,500K
Ángulo	60°

Parámetros Eléctricos

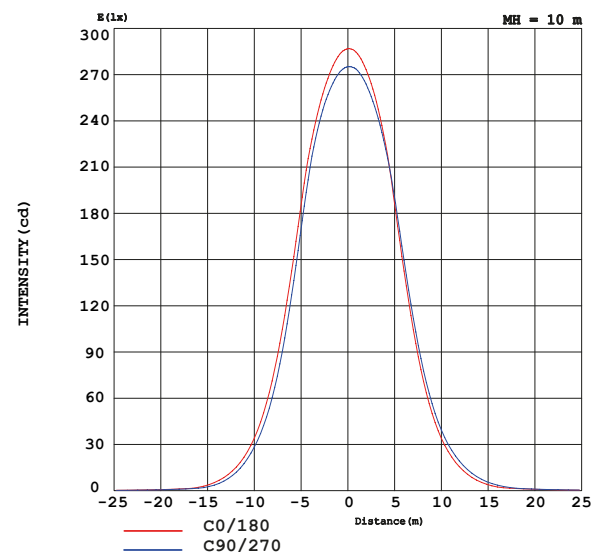
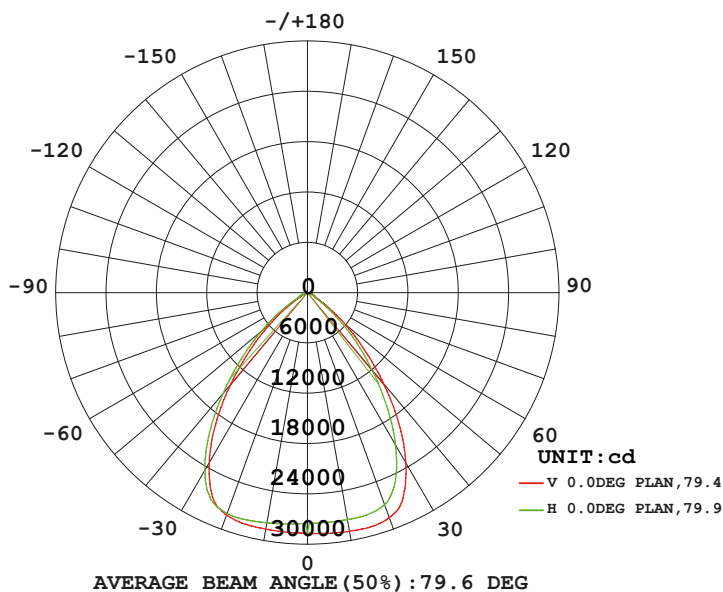
Tensión Nominal [V~]	100-305V~
Consumo de Potencia [W]	500W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	5.0-1.63A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C



Beneficios

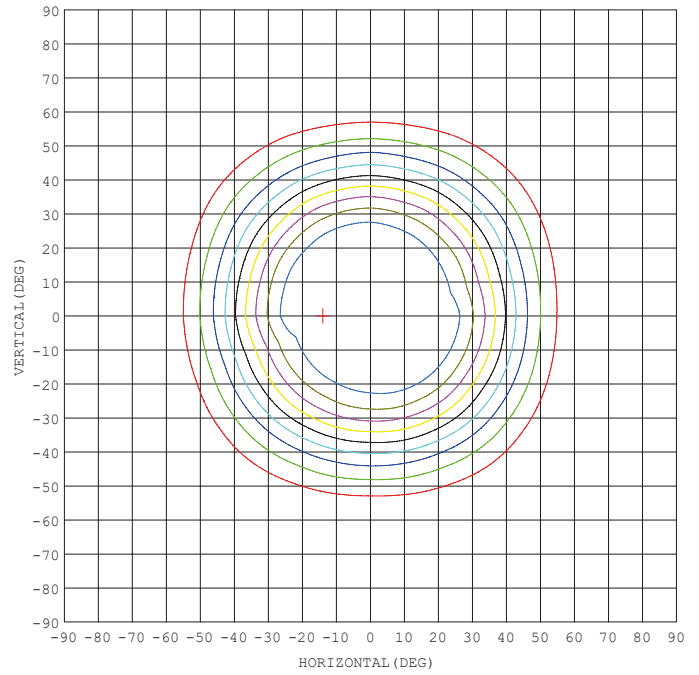
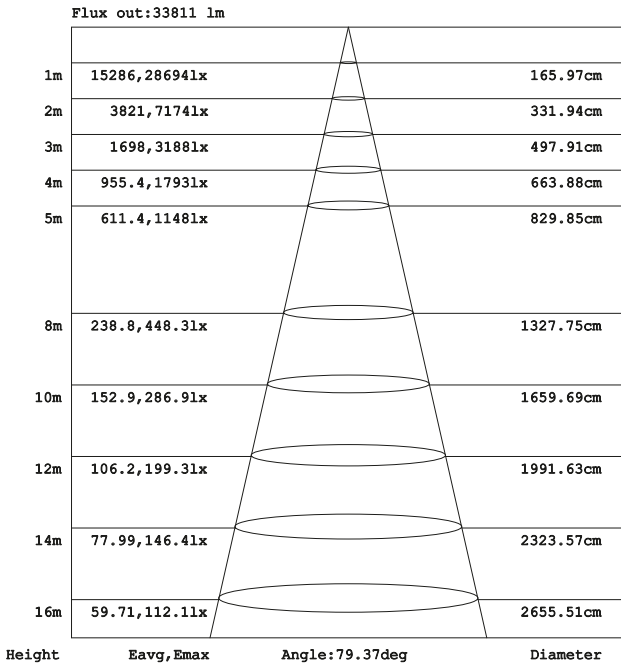
Garantía	3 Años de Garantía *
Certificación	NOM

LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM

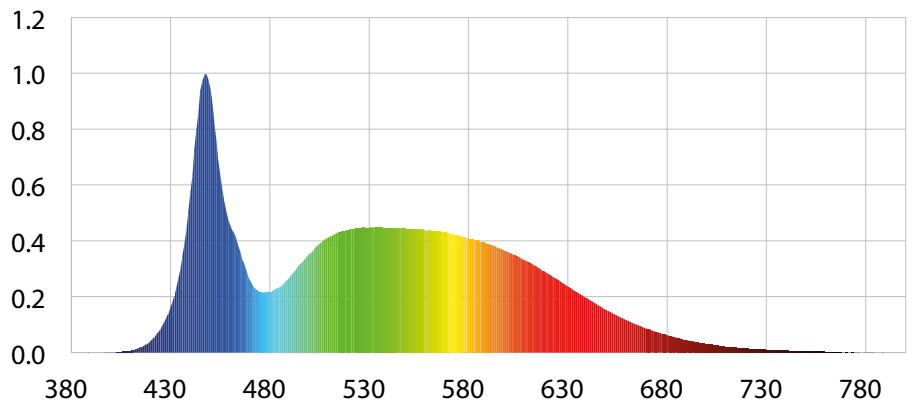
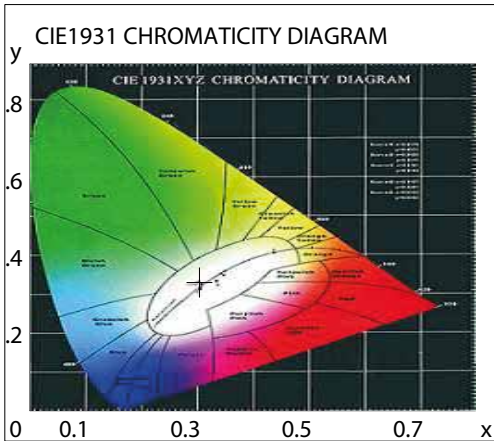


Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto



- 10% 2893
- 20% 5787
- 30% 8680
- 40% 11573
- 50% 14467
- 60% 17360
- 70% 20253
- 80% 23146
- 90% 26040



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6263K (duv=0.0102)

CRI: Ra= 79.3, avgR(1~14)= 72.4, avgR(1~15)= 72.3

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 69436 Lm

EEL: 0.13

Pupil Flux: 132912.67 Plm

Efficiency: 139.91 Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 267.81 Plm/W

Radiant Power: 220.762 W

Pupil Factor (Kp): 1.914

Parámetros eléctricos

Voltage: 219.62 V

Power Factor: 0.9768

Current: 2.3210 A

Frequency: 60.00Hz

Power: 496.30 W