

**TOWER LIGHT RHBT**

**Características**

Material	Al
Terminado	Negro
Pantalla	Cr
Índice de protección	IP65
Base	Soporte de Fijación
Dimensiones mm	445*325 mm
Lúmenes	76,700 Lm
Temperatura	6,500K
Ángulo	60°

**Parámetros Eléctricos**

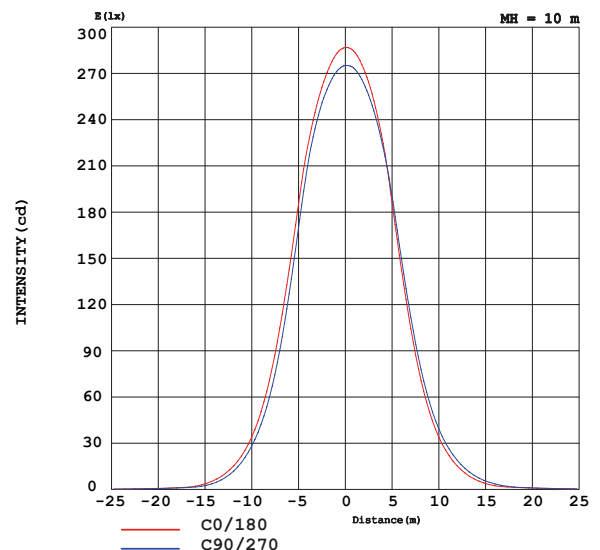
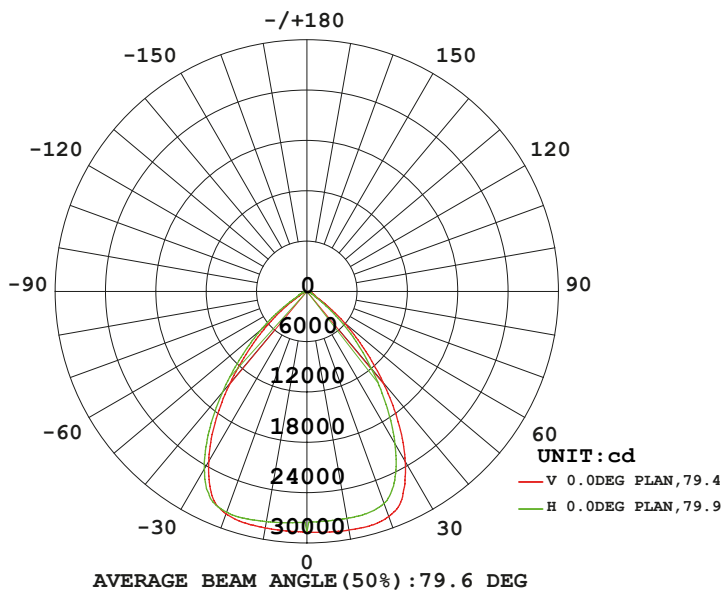
Tensión Nominal [V~]	100-305V~
Consumo de Potencia [W]	600W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	6.0 - 1.96 A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C



**Beneficios**

Garantía	3 Años de Garantía *
Certificación	NOM

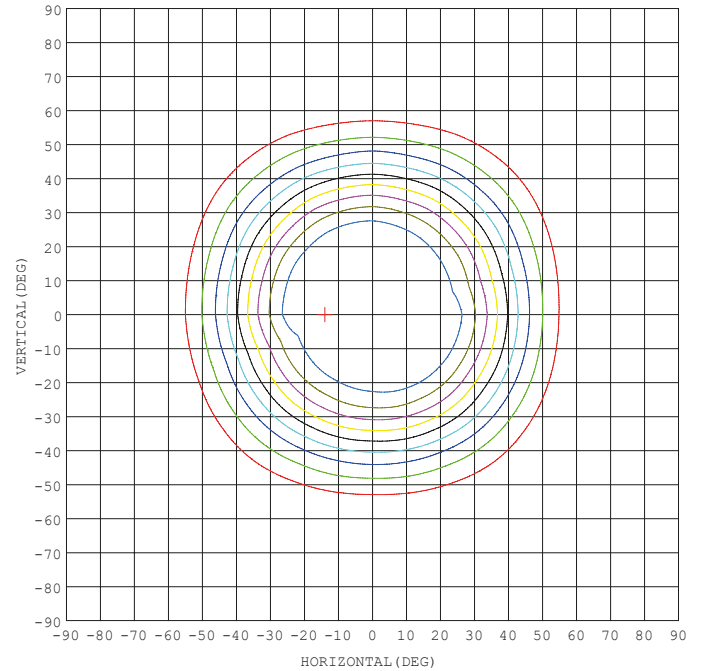
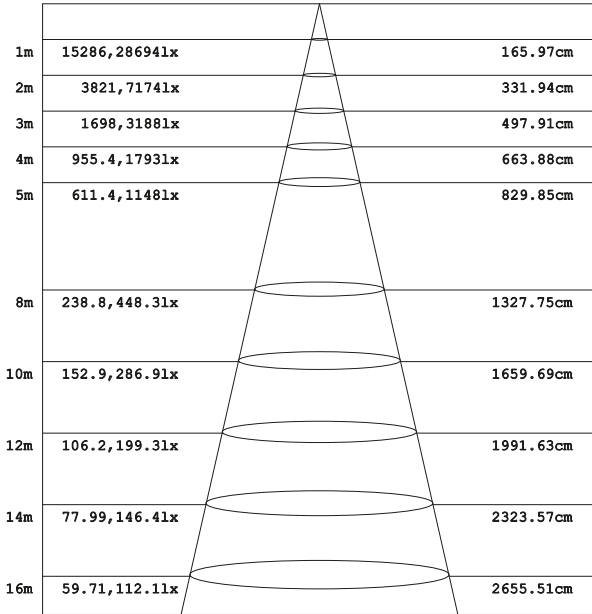
**LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM**



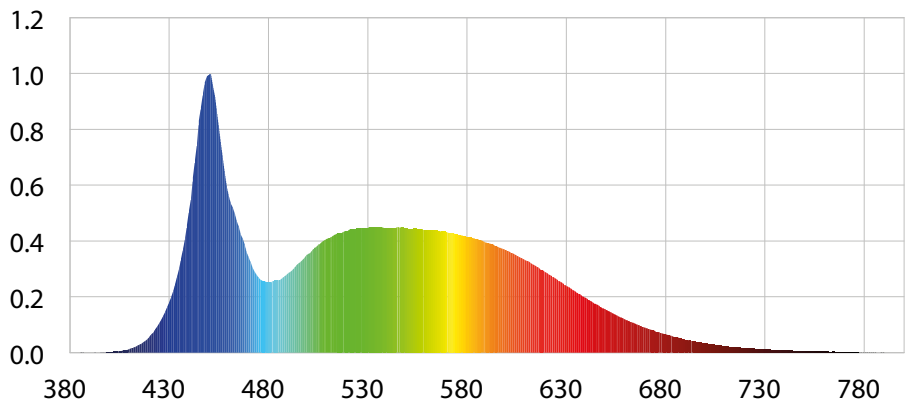
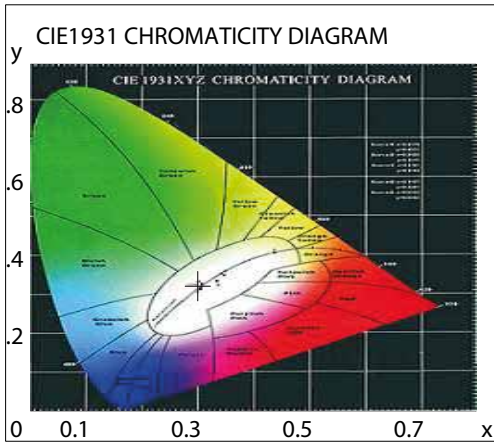
**Características y Valores Aproximados**

\*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto

Flux out: 33811 lm



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



#### Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6846K (duv=0.00499)

CRI: Ra= 74.3, avgR(1~14)= 63.6, avgR(1~15)= 63.9

#### Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 76755.18 Lm

EEL: 0.13

Pupil Flux: 150463.73 Plm

Efficiency: 134.59 Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 263.83 Plm/W

Radiant Power: 250.246 W

Pupil Factor (Kp): 1.960

#### Parámetros eléctricos

Voltage: 221.00 V

Power Factor: 0.9990

Current: 4.6600A

Frequency: 60.00Hz

Power: 573.44 W