

## TOWER LIGHT RHBT

### Características

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Material             | Al                  |
| Terminado            | Negro               |
| Pantalla             | Cr                  |
| Índice de protección | IP65                |
| Base                 | Soporte de Fijación |
| Dimensiones mm       | ø490*335 mm         |
| Lúmenes              | 100,000 Lm          |
| Temperatura          | 6,500K              |
| Ángulo               | 60°                 |

### Parámetros Eléctricos

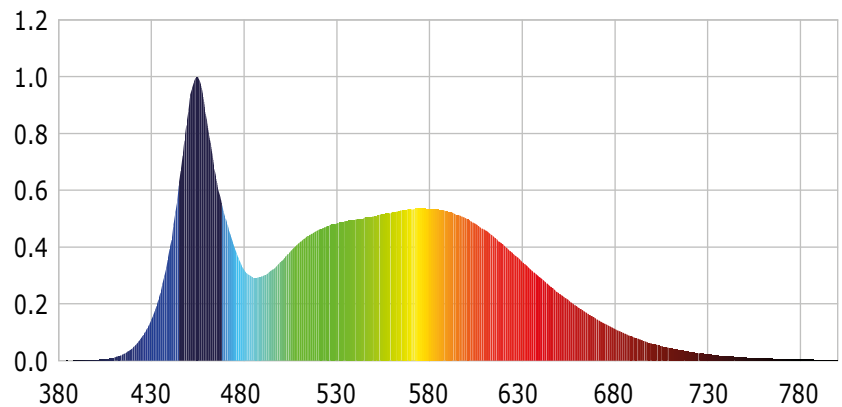
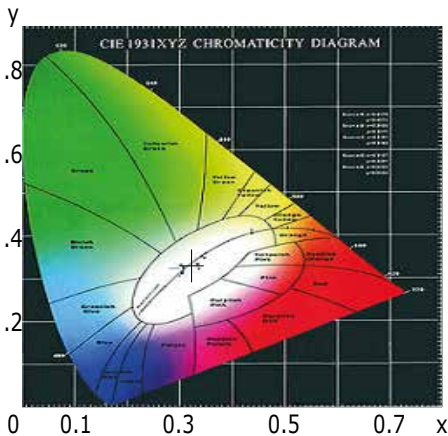
|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Tensión Nominal [V~]     | 100-305V~   |
| Consumo de Potencia [W]  | 1000W       |
| Frecuencia Nominal [Hz]  | 50/60Hz     |
| Consumo de Corriente [A] | 10 - 3.27 A |
| Temperatura de Operación | -10 a 45 °C |

### Beneficios

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| Garantía      | 3 Años de Garantía * |
| Certificación | NOM                  |



### CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



### Características y Valores Aproximados

\*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto

**Parámetros colorimétricos**

CCT: Tc=5936K (duv=0.00070)

CRI: Ra= 85.6, avgR(1~14)= 79.5, avgR(1~15)= 79.6

**Parámetros fotométricos**

Luminous Flux: 116358.24 Lm

EEL: 0.11

Pupil Flux: 214684.59 Plm

Efficiency: 120.58 Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 222.47 Plm/W

Radiant Power: 378.624 W

Pupil Factor (Kp): 1.845

**Parámetros eléctricos**

Voltage: 123.30 V

Power Factor: 1.0000

Current: 7.8600 A

Frequency: 60.00Hz

Power: 965.00 W