

TOWER LIGHT RHKT5Y

Características

Material	Al
Terminado	Gris
Pantalla	Pc
Índice de protección	IP65
Base	Soporte de Fijación
Dimensiones mm	ø400*275 mm
Lúmenes	60,000 Lm
Temperatura	6,500K
Ángulo	60°

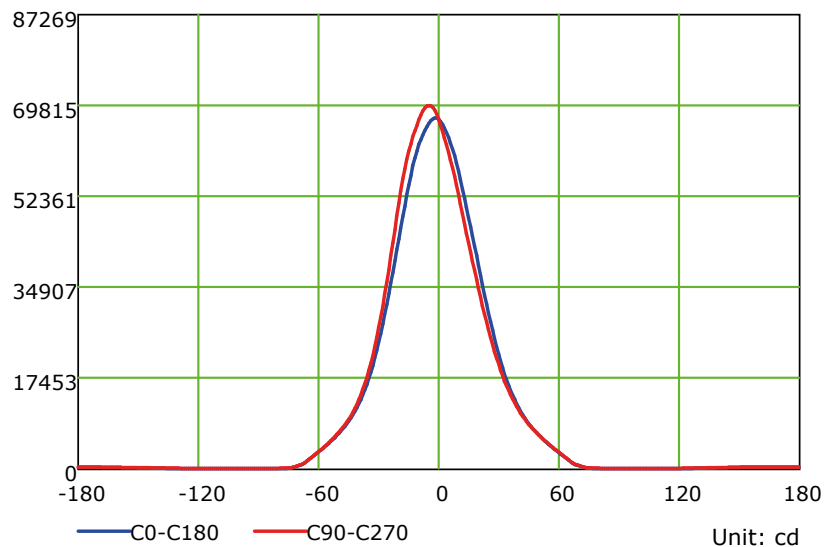
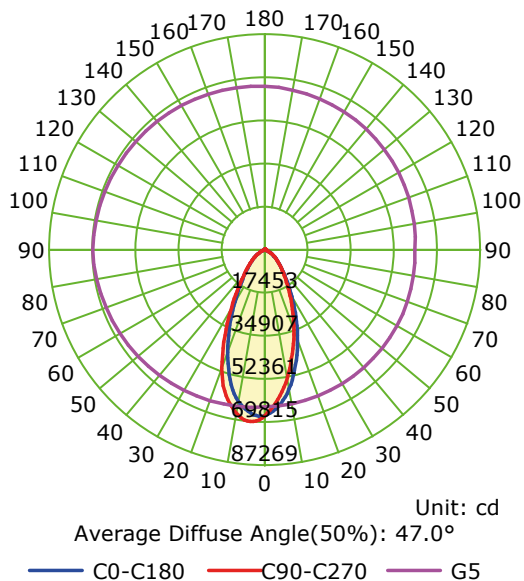
Parámetros Eléctricos

Tensión Nominal [V~]	100-305V~
Consumo de Potencia [W]	600W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	6 - 1.96 A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

Beneficios

Garantía	5 Años de Garantía *
Certificación	NOM

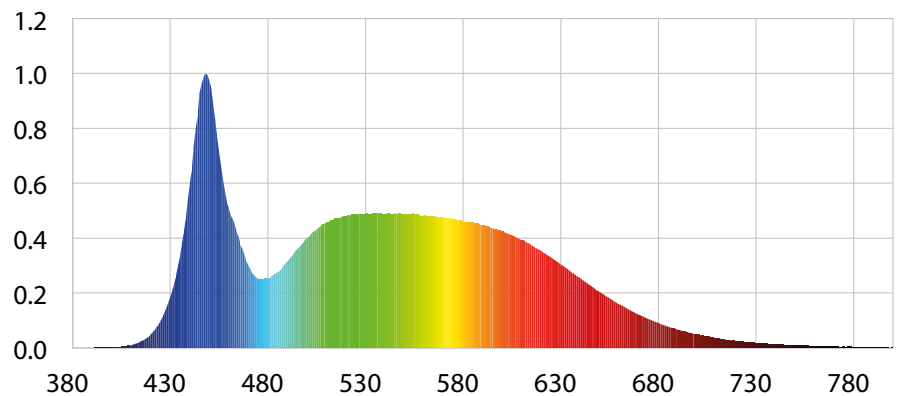
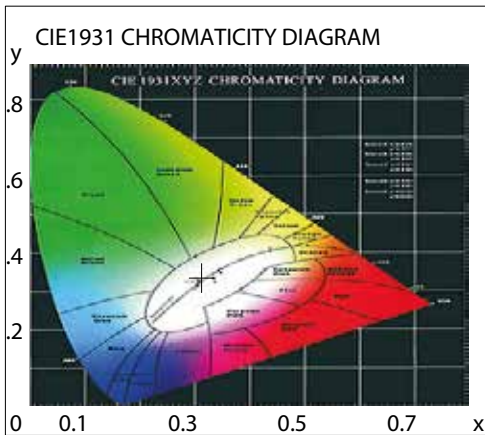
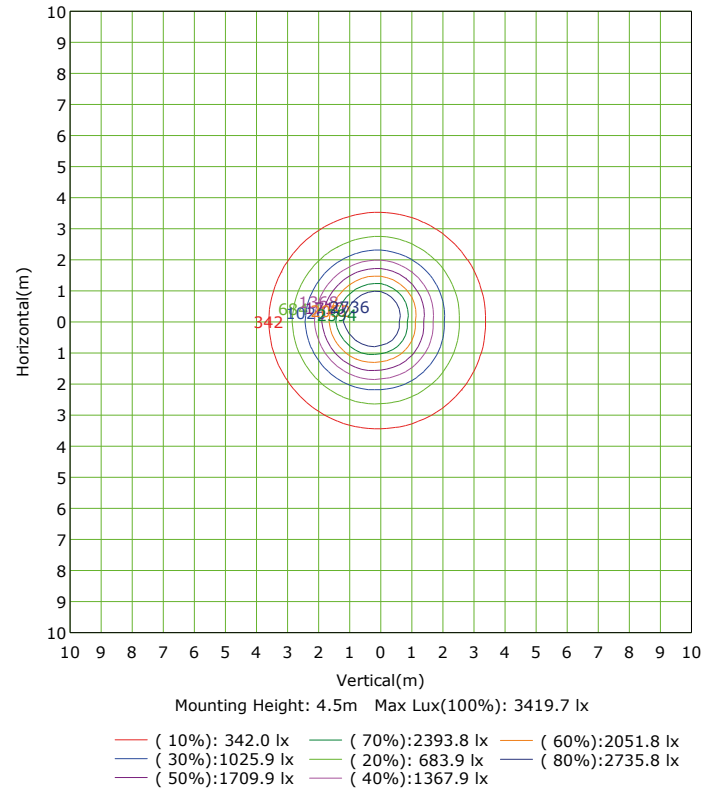
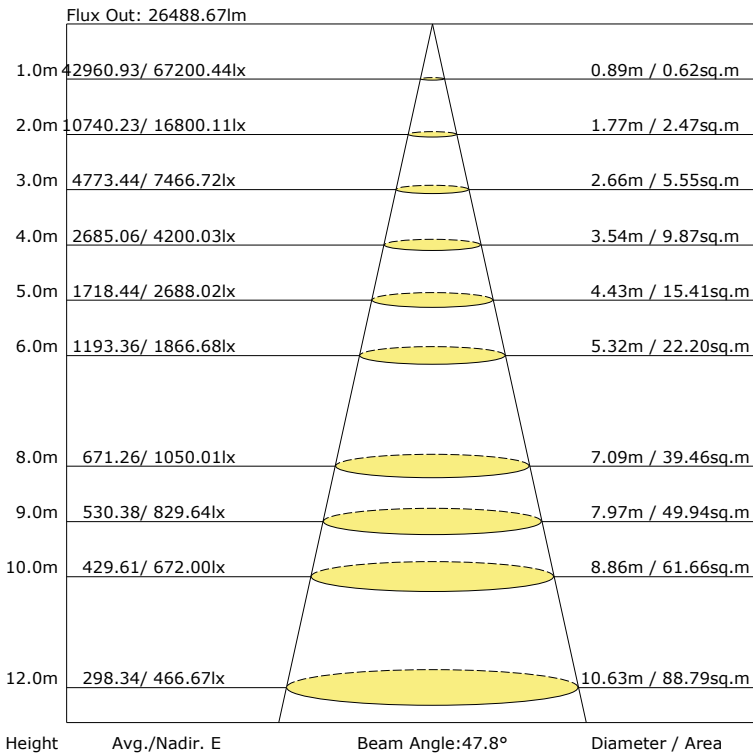
LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto





Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6410K (duv=0.00670)

CRI: Ra= 84.4, avgR(1~14)= 76.6, avgR(1~15)= 76.6

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 60829.32 Lm

EEL: 0.14

Pupil Flux: 114572.84 Plm

Efficiency: 99.14 Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 186.72 Plm/W

Radiant Power: 196.285 W

Pupil Factor (Kp): 1.884

Parámetros eléctricos

Voltage: 215.70 V

Power Factor: 0.9800

Current: 2.9000A

Frequency: 60.00Hz

Power: 613.60 W