

TOWER LIGHT RHKT5Y

Características

Material	Al
Terminado	Gris
Pantalla	Pc
Índice de protección	IP65
Base	Soporte de Fijación
Dimensiones mm	ø513*350 mm
Lúmenes	100,000 Lm
Temperatura	6,500K
Ángulo	60°

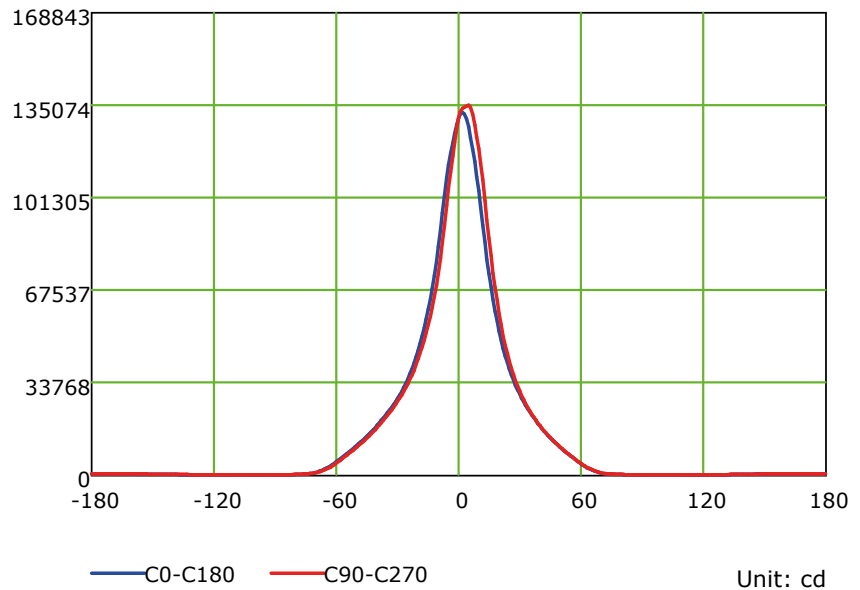
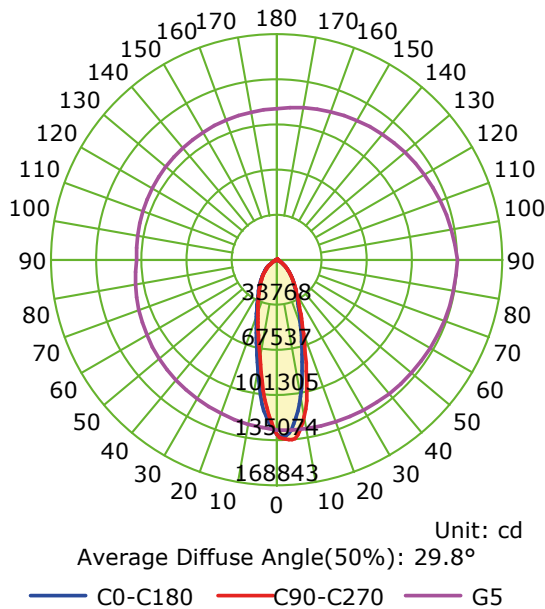
Parámetros Eléctricos

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

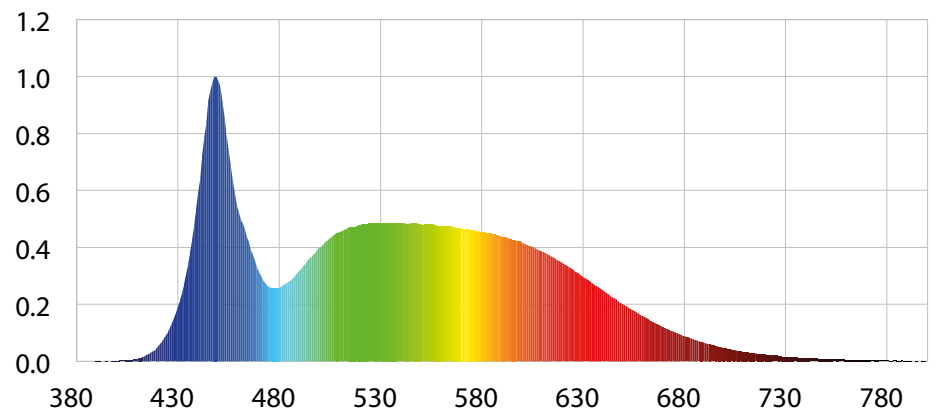
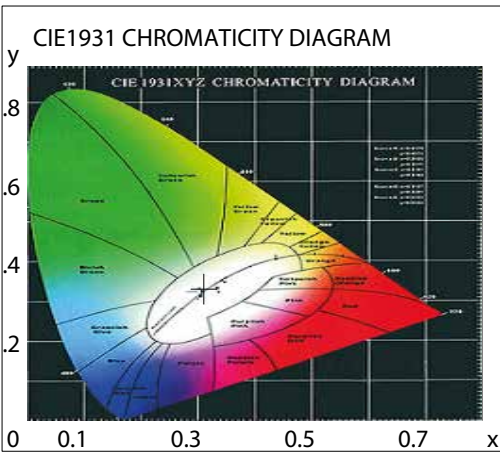
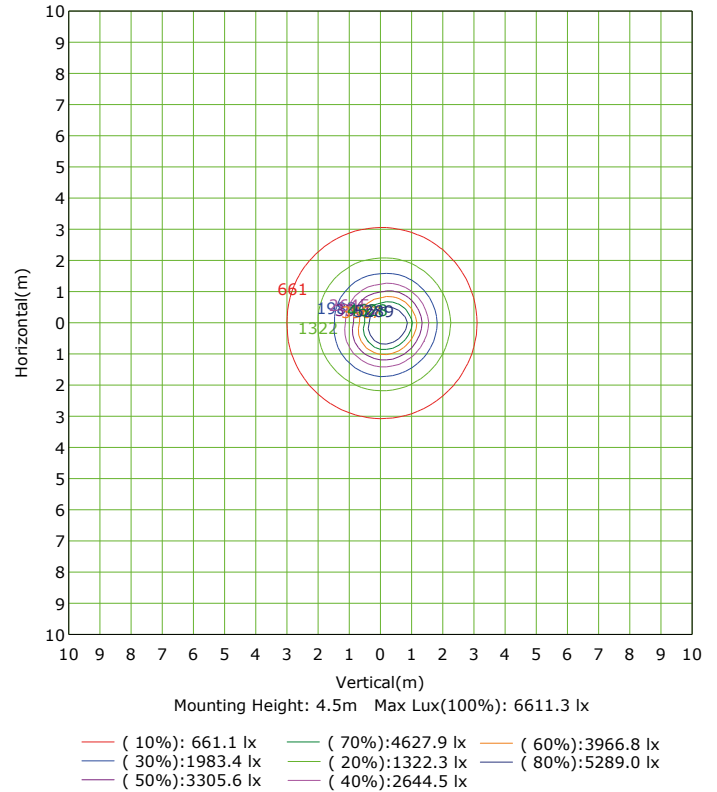
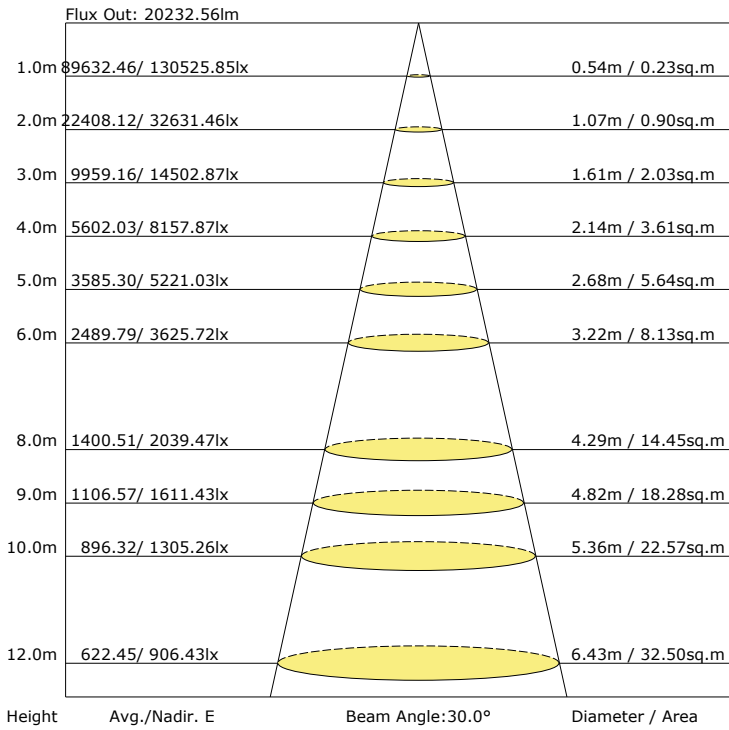
Garantía	5 Años de Garantía *
Certificación	NOM

LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



Características y Valores Aproximados

*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6586K (duv=0.00665)

CRI: Ra= 84.7, avgR(1~14)= 77.9, avgR(1~15)= 77.9

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 99293.70 Lm

EEL: 0.13

Pupil Flux: 189201.98 Plm

Efficiency: 101.08 Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 192.61 Plm/W

Radiant Power: 322.387 W

Pupil Factor (Kp): 1.905

Parámetros eléctricos

Voltage: 214.80 V

Power Factor: 0.9800

Current: 4.6760A

Frequency: 60.00Hz

Power: 982.30 W