

## LUMINARIO LED PARA POSTE IP65

### Características

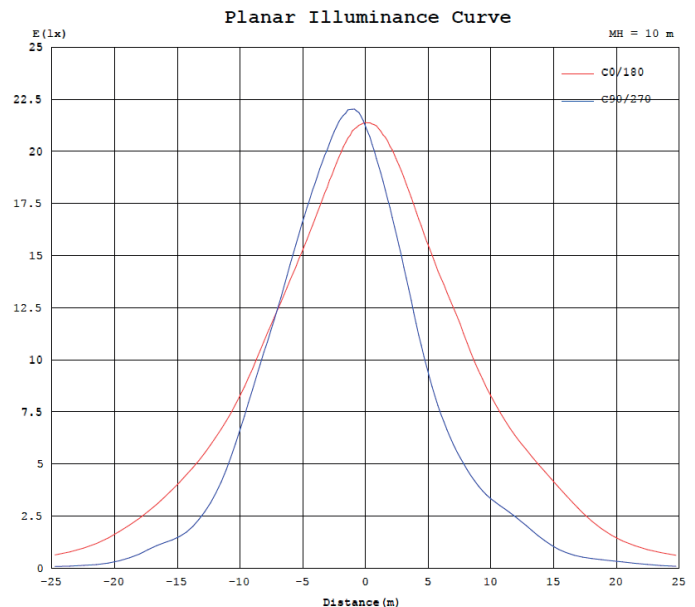
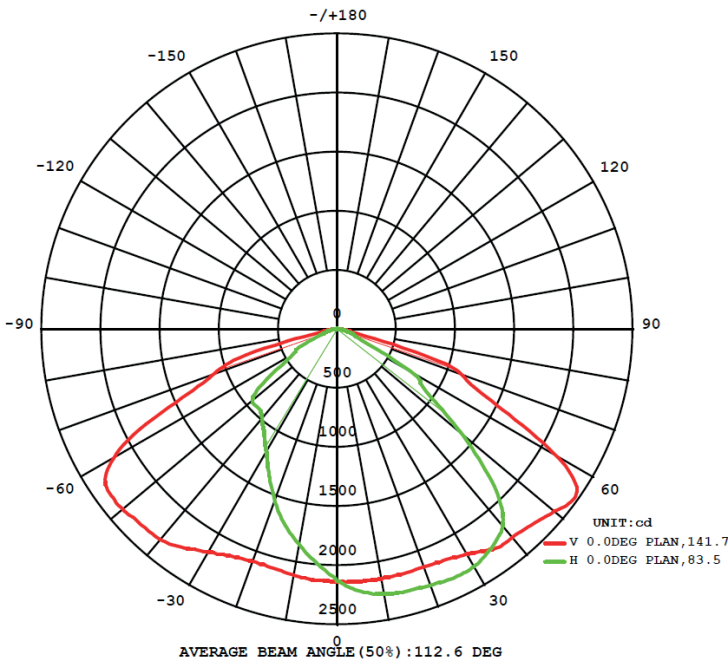
Material	Al
Terminado	Gris
Pantalla	Pc
Índice de protección	IP65
Base	Poste 2"
Ángulo	115°
Dimensiones mm	507*68*76 mm
Lúmenes	6,000 Lm
Temperaturav	6500K

### Parámetros Eléctricos

Tensión Nominal [V~]	100-277V~
Consumo de Potencia [W]	50W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.50-0.18 A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

### Beneficios

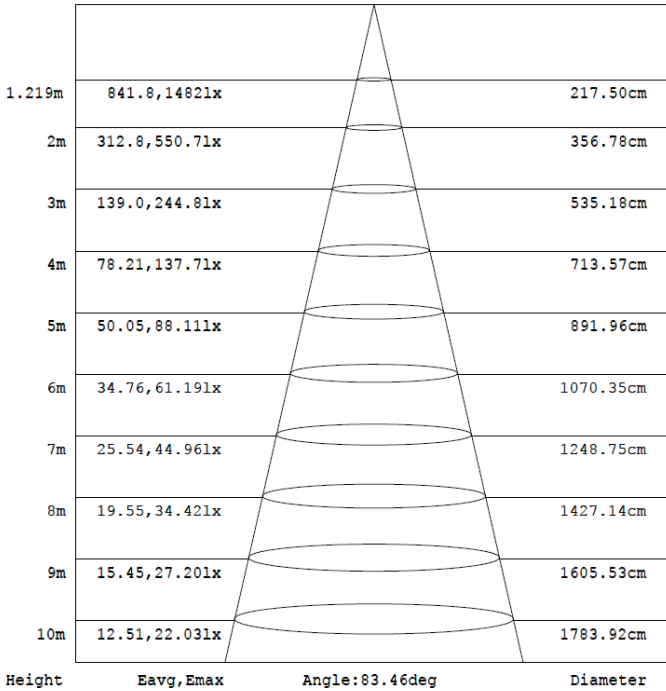
Garantía	3 Años de Garantía *
Certificación	NOM



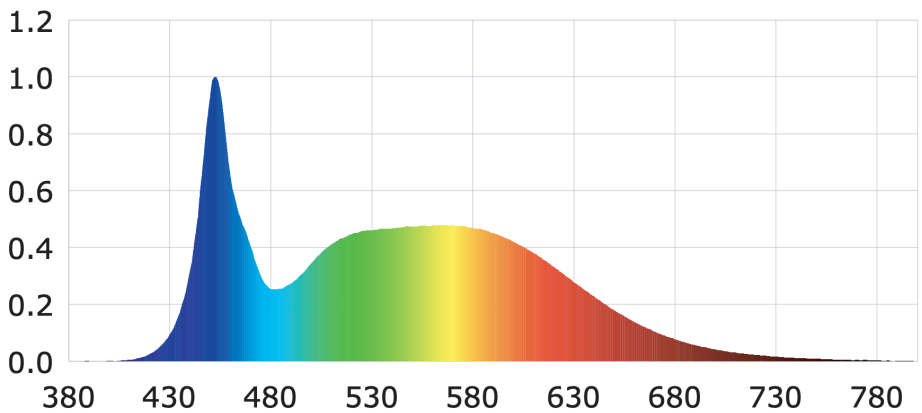
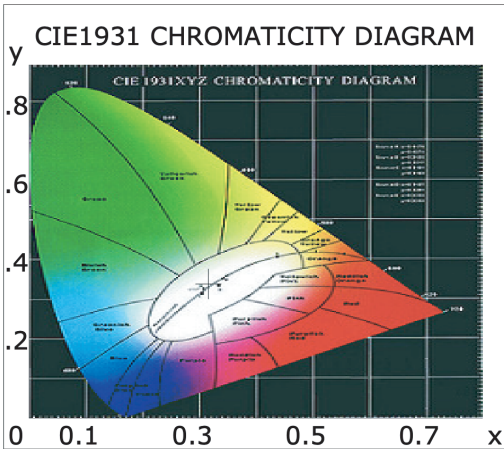
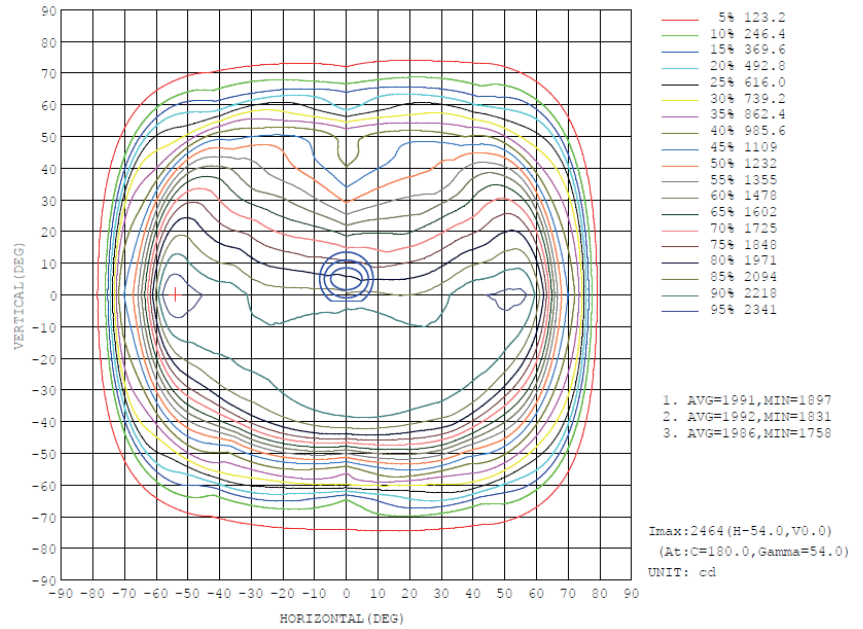
Características y Valores Aproximados

\*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto

Flux out: 3187 lm



Note: The Curves indicate the illuminated area and the average illumination when the luminaire is at different distance.



### Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6214K (duv=0.00777)

CRI: Ra= 82.0, avgR(1~14)= 74.4, avgR(1~15)= 74.3

### Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 6151.68 Lm

EEL: 0.11

Pupil Flux: 11480.69 Plm

Efficiency: 127.18 lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 237.35 Plm/W

Radiant Power: 19.290 W

Pupil Factor (Kp): 1.886

### Parámetros eléctricos

Voltage: 126.80V

Power Factor: 0.9970

Current: 0.3820A

Frequency: 60.00Hz

Power: 48.37W