

## CAMPANA PLS

### Características

Material	Fe + Al
Terminado	Gris
Pantalla	Pc
Índice de protección	IP40
Base	Gancho de Fijación
Dimensiones mm	∅445 * 225 mm
Peso	1.51 Kg
Lúmenes	10,300 Lm
Temperatura	6,500K
Ángulo	120°

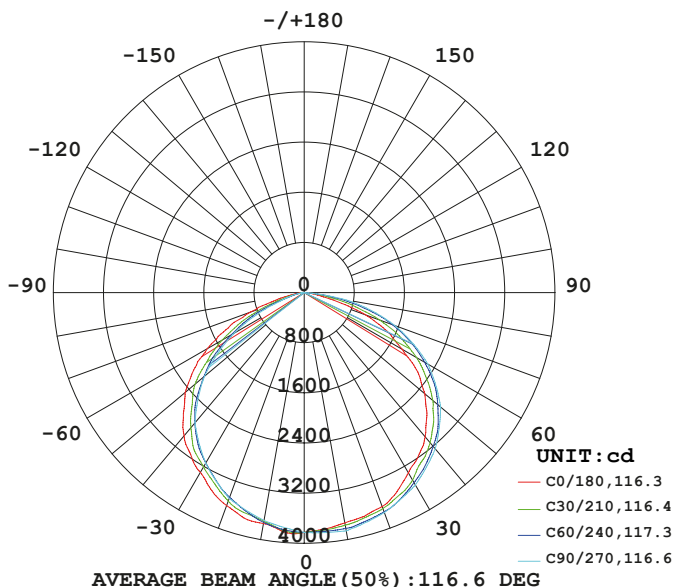
### Parámetros Eléctricos

Tensión Nominal [V~]	85-277V~
Consumo de Potencia [W]	100W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	1.17-0.36A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

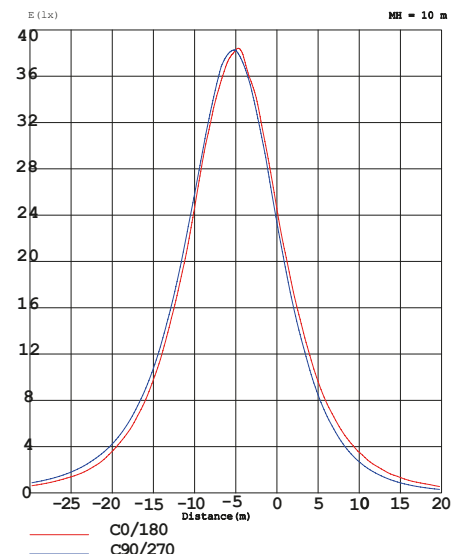
### Beneficios

Garantía	3 Años de Garantía
Certificación	NOM

### LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



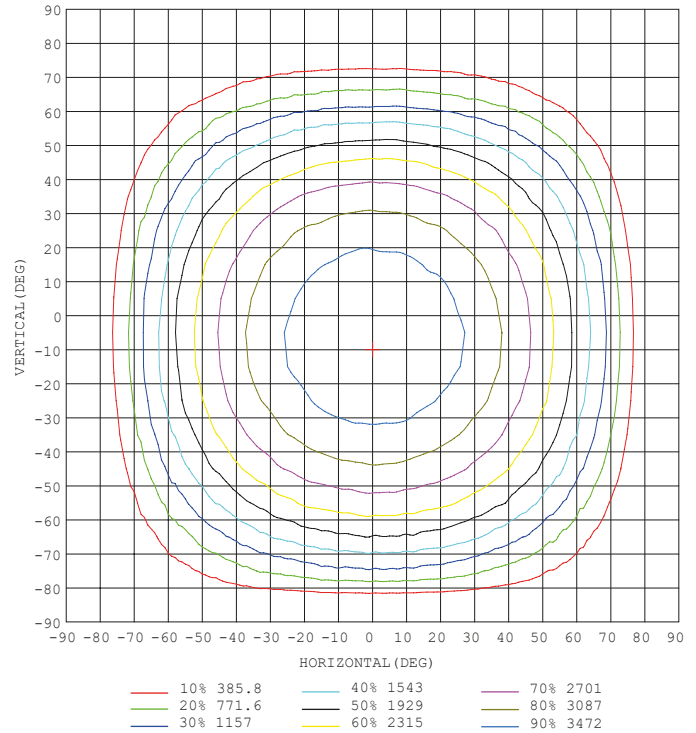
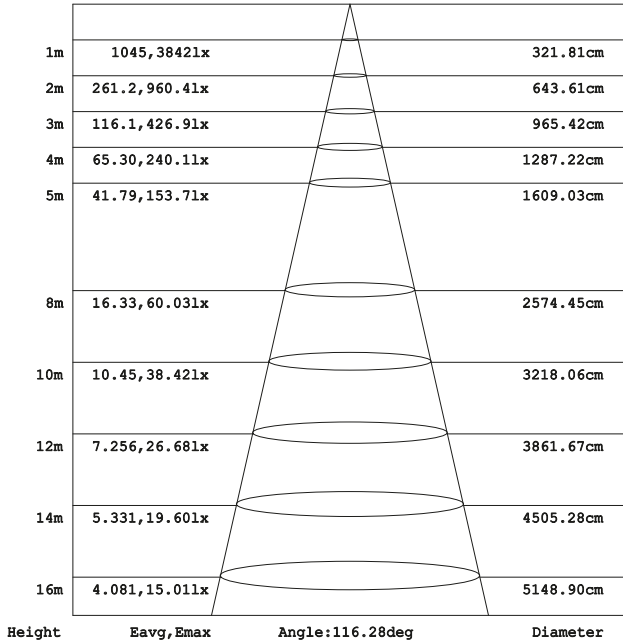
### Planar Illuminance Curve



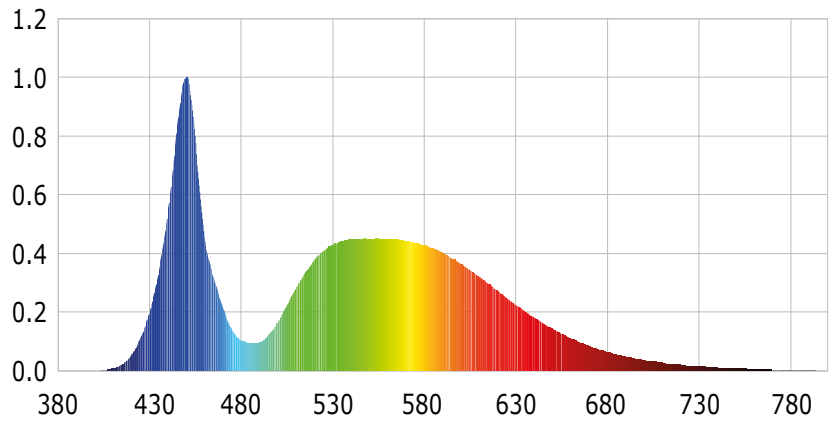
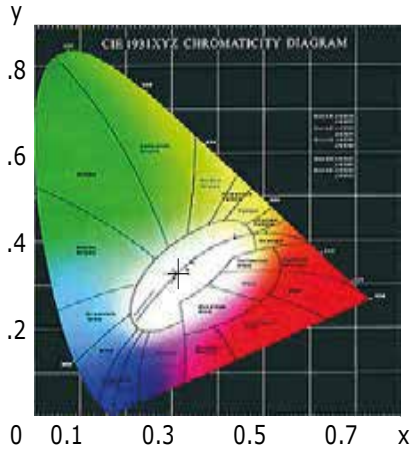
Características y Valores Aproximados

\*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto

Flux out: 8741 lm



### CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



#### Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6376K (duv=0.00122)

CRI: Ra= 73.7, avgR(1~14)= 63.4, avgR(1~15)= 63.8

#### Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 13262.11 Lm

EEL: 0.11

Pupil Flux: 22953.65 Plm

Efficiency: 125.23Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 216.75Plm/W

Radiant Power: 41.354 W

Pupil Factor (Kp): 1.731

#### Parámetros eléctricos

Voltage: 126.70V

Power Factor: 0.9970

Current: 0.8390A

Frequency: 60.00Hz

Power: 105.90W