

SPOTLIGHT DIMEABLE

Características

Material	Al
Terminado	Blanco
Pantalla	Ps
Indice de protección	IP20
Base	Grapas de Fijación
Dimensiones mm	ø85*83mm
Lúmenes	900 Lm
Temperatura	3,500K
Ángulo	36°

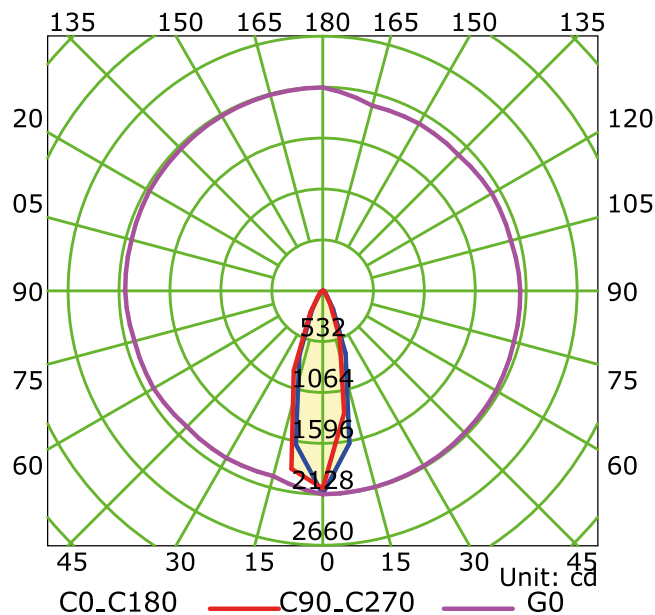
Parámetros Eléctricos

Tensión Nominal [V~]	110-130V~
Consumo de Potencia [W]	9W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.081-0.069 A
Temperatura de Operación	-10 a 40 °C

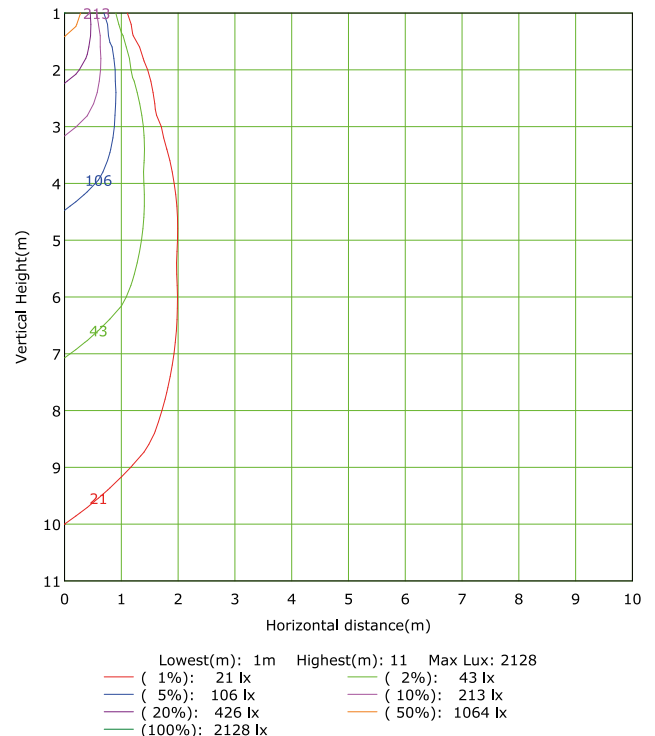
Beneficios

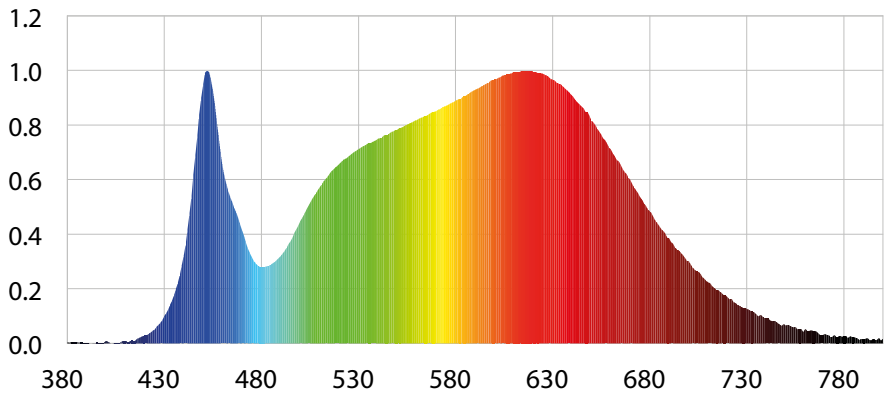
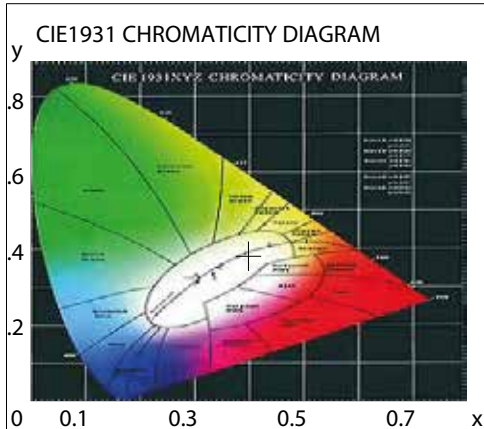
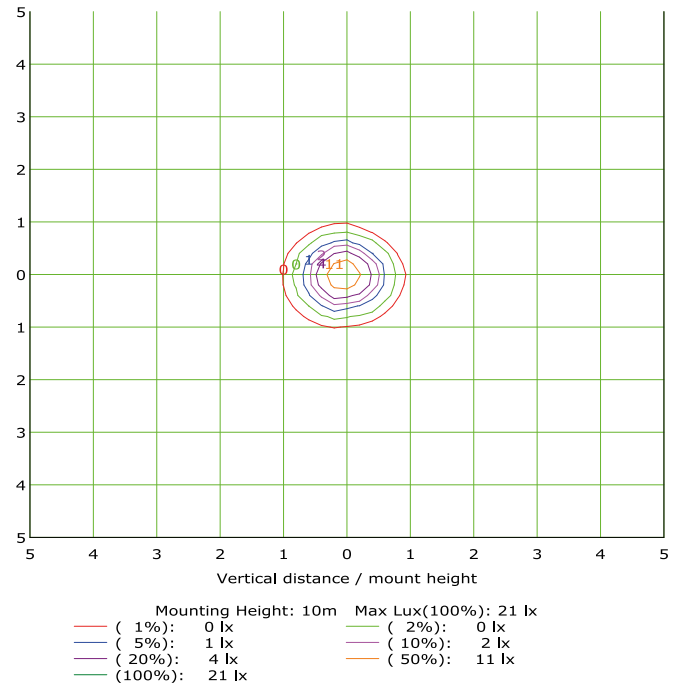
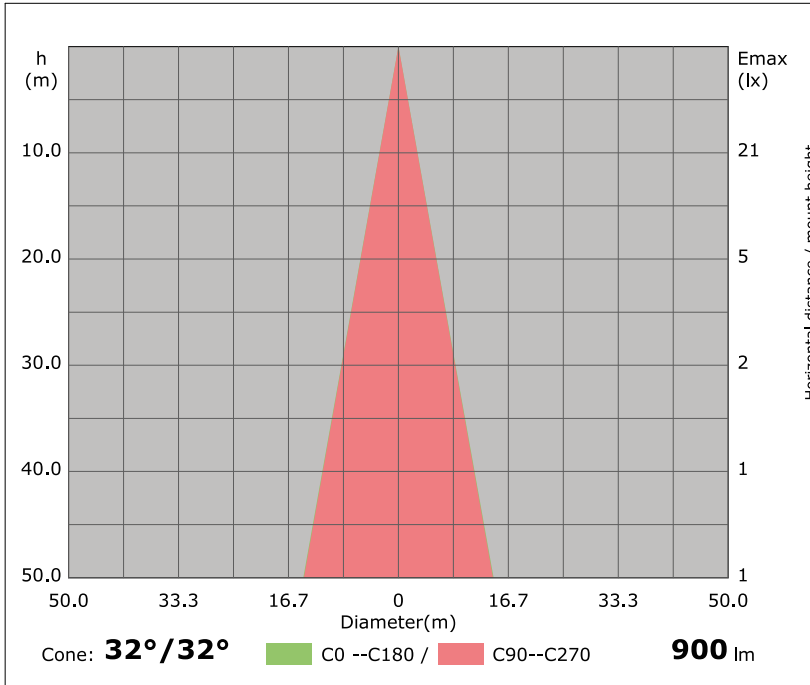
Garantía	3 Años de Garantía
Certificación	NOM

LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



Características y valores aproximados
*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto





Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=3538K (duv=0.00204)

CRI: Ra= 93.5, avgR(1~14)= 90.4, avgR(1~15)= 90.6

Parámetros fotométricos

Luminous Flux:904.79 Lm

EEL: 0.15

Pupil Flux: 1317.63 Plm

Efficiency: 100.76Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 146.73 Plm/W

Radiant Power: 3.057 W

Pupil Factor (Kp): 1.461

Parámetros eléctricos

Voltage: 127.60V

Power Factor: 0.9670

Current: 0.0770A

Frequency: 60.00Hz

Power:9.48W