

## REFLECTOR ALTA POTENCIA

### Características

Material	Al - Pc
Terminado	Negro
Pantalla	Polycarbonato
Índice de protección	IP65
Base	Soporte de Fijación
Dimensiones mm	165*133*38 mm
Lúmenes	3,300 Lm
Temperatura	6,000K
Ángulo	180°

### Parámetros Eléctricos

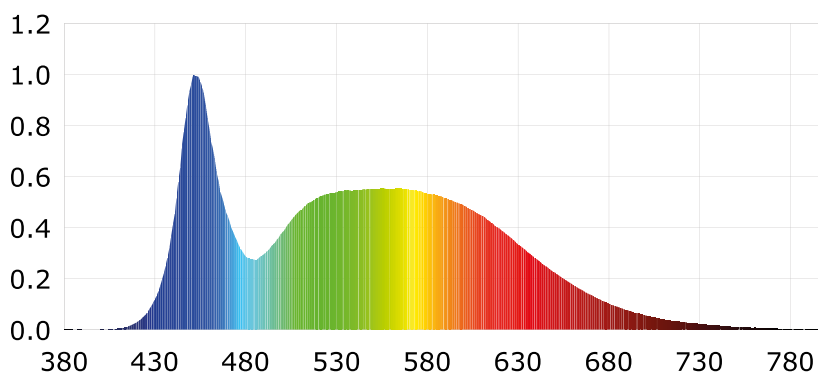
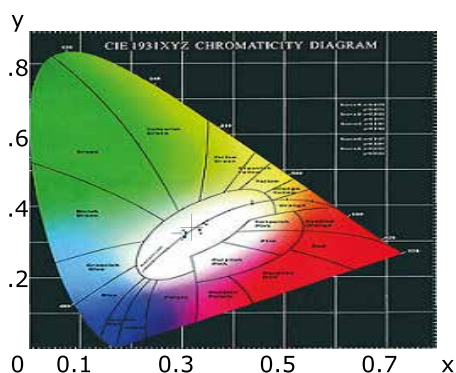
Tensión Nominal [V~]	110-265V~
Consumo de Potencia [W]	30W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.27 - 0.11 A
Temperatura de Operación	-10 a 45°C



### Beneficios

Garantía	3 Años de Garantía*
Certificación	NOM

### CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



### Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6064K CRI: Ra= 82.5

### Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 3801.85 Lm  
 EEI: 0.11  
 Pupil Flux: 7002.81 Plm

Efficiency: 121.85 Lm/W  
 Energy Efficiency Class: A+ (EU 874-2012)  
 Pupil Lumens Per Watt: 224.45 Plm/W

Radiant Power: 11.967 W

Pupil Factor (Kp): 1.842

### Parámetros eléctricos

Voltage: 127.10V  
 Power Factor: 0.6360

Current: 0.3860A  
 Frequency: 60.00Hz

Power: 31.20W

\*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto