

## REFLECTORES RSDX

### Características

Material	Al
Terminado	Negro
Pantalla	Cr
Índice de protección	IP65
Base	Soporte de Fijación
Dimensiones mm	94*73*19 mm
Lúmenes	1,200Lm
Temperatura	3,500K
Ángulo	110°



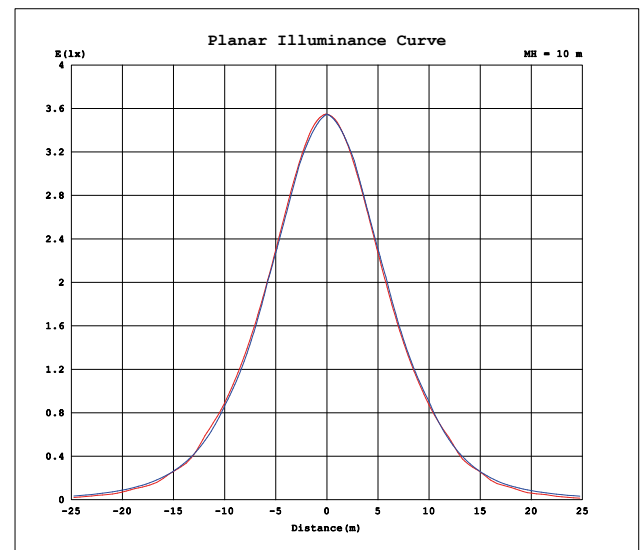
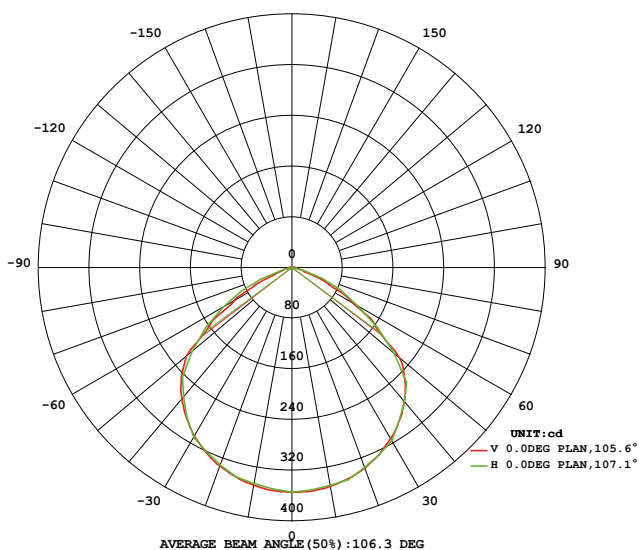
### Parámetros Eléctricos

Tensión Nominal [V~]	110-265V~
Consumo de Potencia [W]	10W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.9 - 0.03A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

### Beneficios

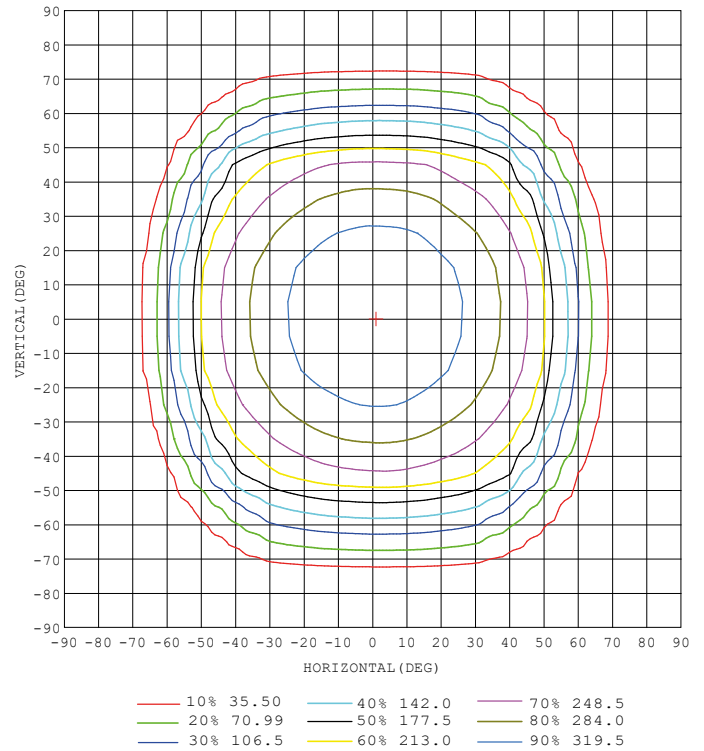
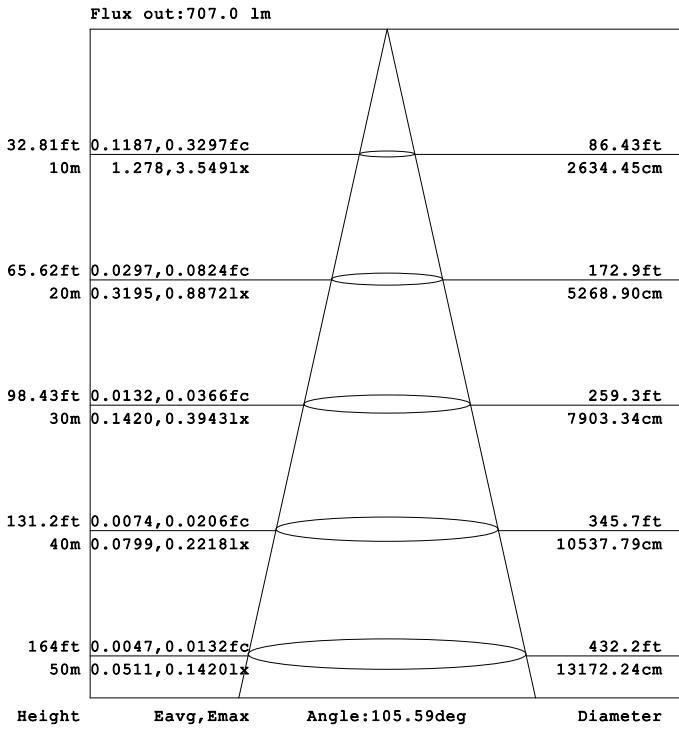
Garantía	3 Años de Garantía *
Certificación	NOM

### LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM

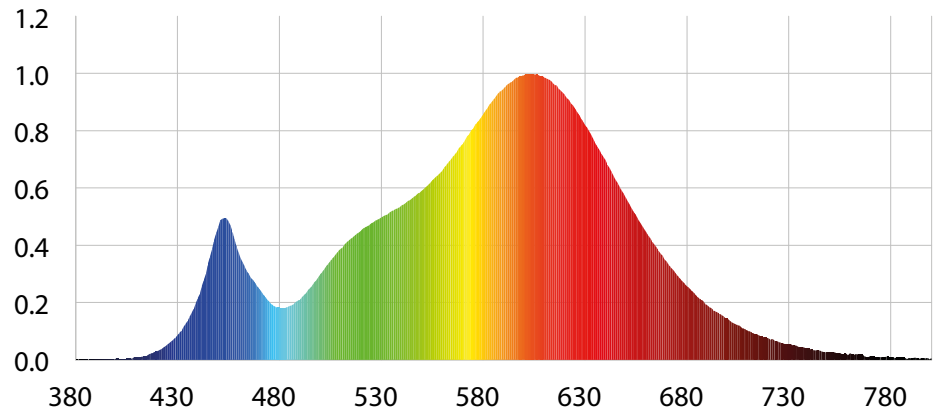
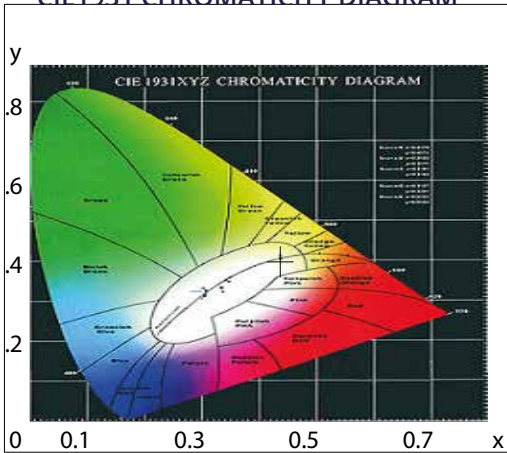


Características y Valores Aproximados

\*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto



## CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



### Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=2971K (duv=0.00057)

CRI: Ra=82.2, avgR(1~14)= 76.7, avgR(1~15)= 76.5

### Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 1106.18 Lm

EEL: 0.12

Pupil Flux: 1381.26 Plm

Efficiency: 109.09Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 136.22 Plm/W

Radiant Power: 3.340W

Pupil Factor (Kp): 1.249

### Parámetros eléctricos

Voltage: 127.30V

Power Factor: 0.6130

Current: 0.1300A

Frequency: 60.00Hz

Power: 10.14W