

## REFLECTORES RSDX

### Características

Material	Al
Terminado	Negro
Pantalla	Cr
Índice de protección	IP65
Base	Soporte de Fijación
Dimensiones mm	246*189*35 mm
Lúmenes	12,000Lm
Temperatura	3,500K
Ángulo	110°

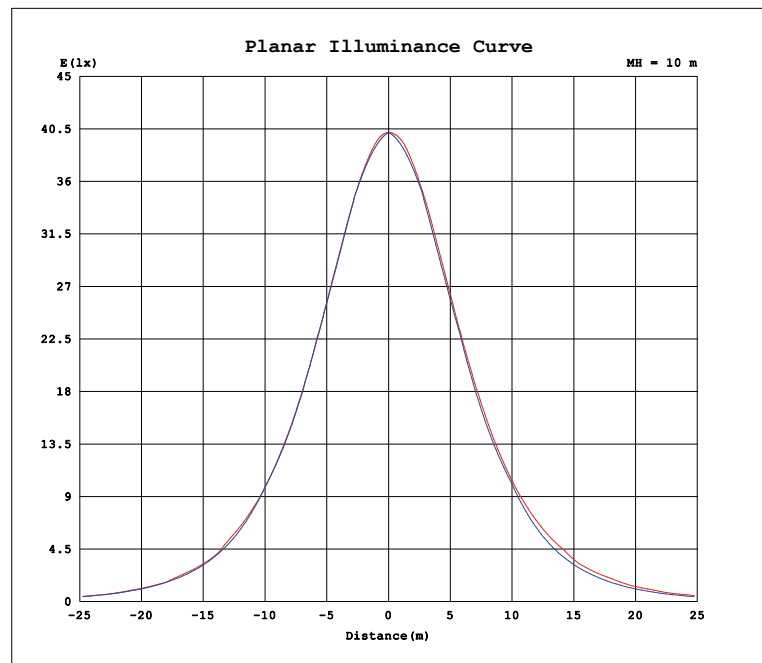
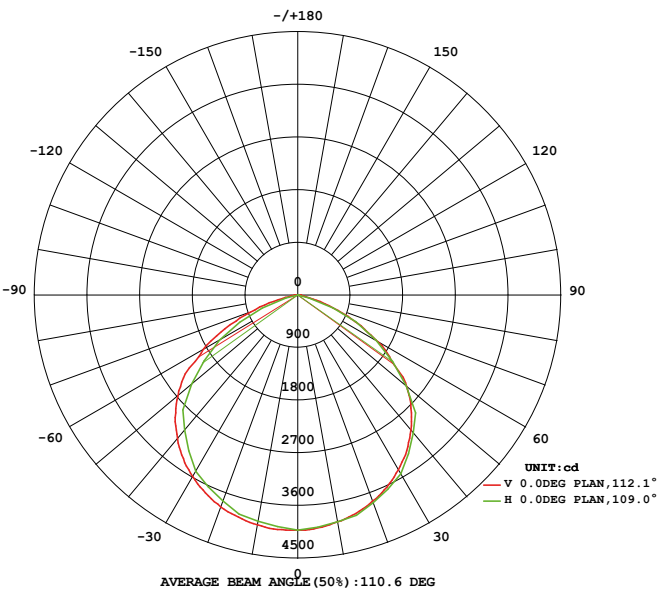
### Parámetros Eléctricos

Tensión Nominal [V~]	110-265V~
Consumo de Potencia [W]	100W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.90 - 0.37A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

### Beneficios

Garantía	3 Años de Garantía *
Certificación	NOM

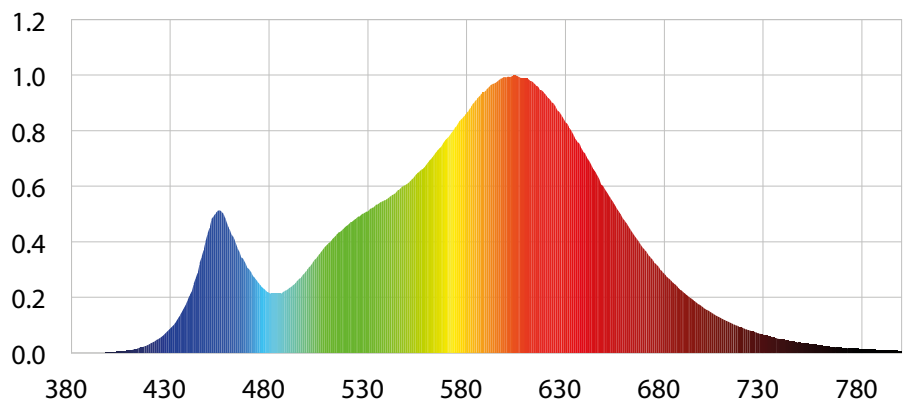
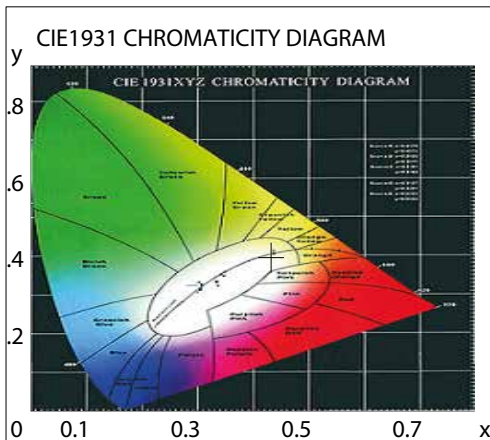
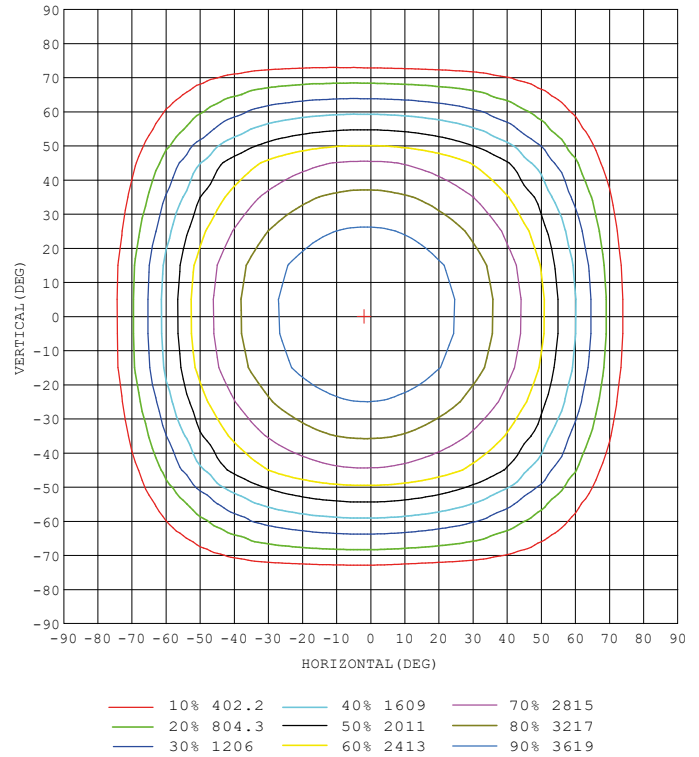
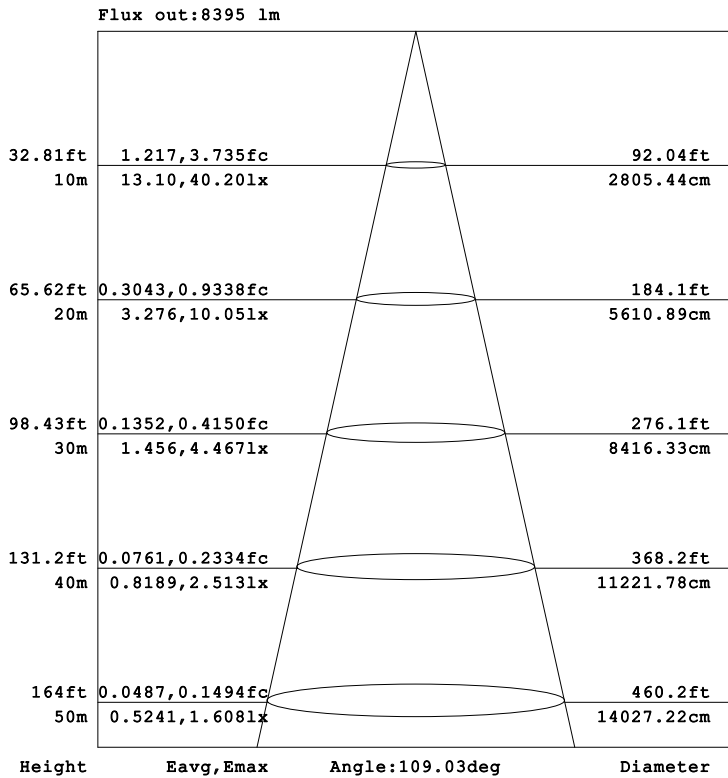
### LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



— C0/180  
— C90/270

### Características y Valores Aproximados

\*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto



### Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=3029K (duv=0.00095)

CRI: Ra=83.2, avgR(1~14)= 78.0, avgR(1~15)= 77.8

### Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 11104.19 Lm

EEL: 0.12

Pupil Flux: 14178.72 Plm

Efficiency: 113.04Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 144.34 Plm/W

Radiant Power: 34.154W

Pupil Factor (Kp): 1.277

### Parámetros eléctricos

Voltage: 127.00V

Power Factor: 0.7050

Current: 1.0950A

Frequency: 60.00Hz

Power: 98.23W