

## REFLECTORES RSDX

### Características

Material	Al
Terminado	Negro
Pantalla	Cr
Índice de protección	IP65
Base	Soporte de Fijación
Dimensiones mm	147*113*28 mm
Lúmenes	3,600Lm
Temperatura	3,500K
Ángulo	110°

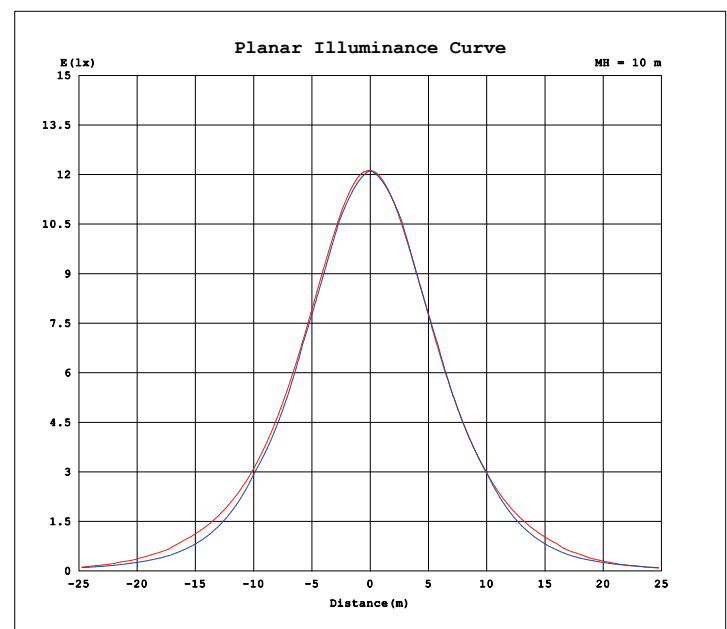
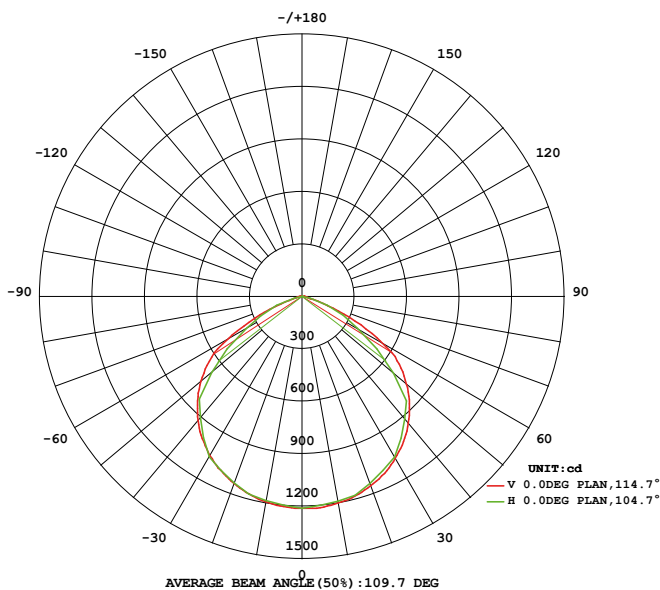
### Parámetros Eléctricos

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

### Beneficios

Garantía	3 Años de Garantía *
Certificación	NOM

### LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM

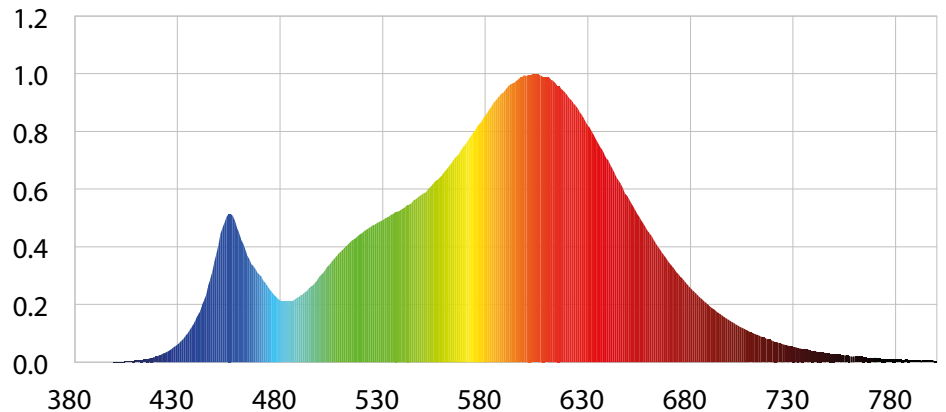
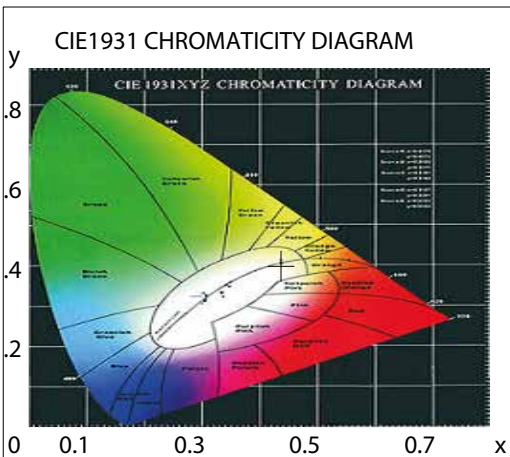
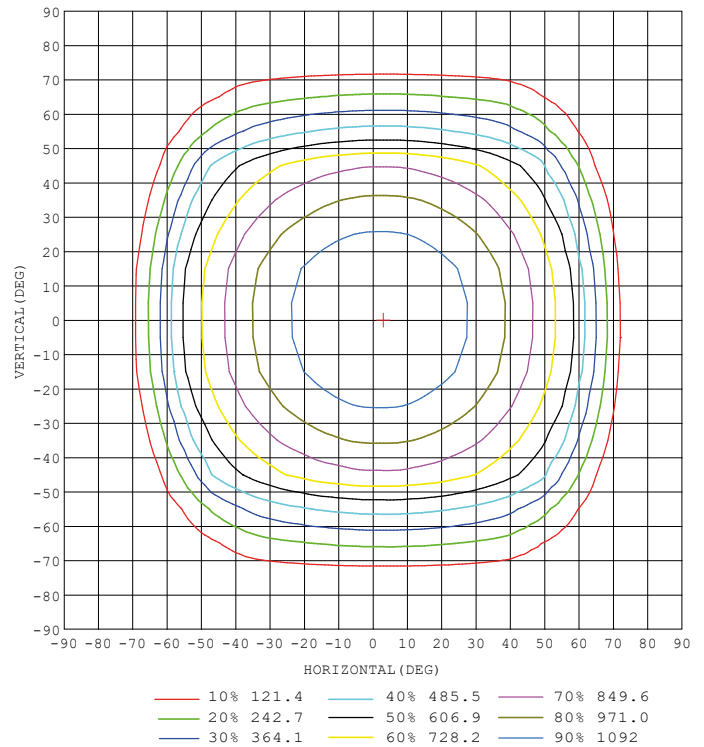
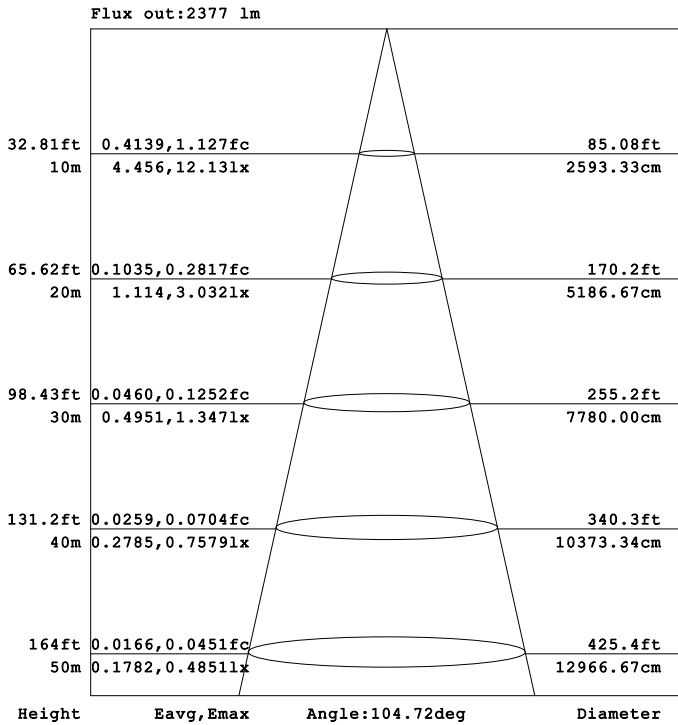


— C0/180

— C90/270

Características y Valores Aproximados

\*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto



### Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=2979K (duv=0.00043)

CRI: Ra=82.6, avgR(1~14)= 77.4, avgR(1~15)= 77.2

### Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 3710.06 Lm

EEL: 0.11

Pupil Flux: 4142.15 Plm

Efficiency: 119.64Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 151.54 Plm/W

Radiant Power: 11.228W

Pupil Factor (Kp): 1.267

### Parámetros eléctricos

Voltage: 126.90V

Power Factor: 0.6350

Current: 0.3840A

Frequency: 60.00Hz

Power: 31.10W