

## REFLECTORES RST

### Características

Material	Al
Terminado	Negro
Pantalla	Cr
Índice de protección	IP65
Base	Soporte de Fijación
Dimensiones mm	368*297*44 mm
Lúmenes	20,000Lm
Temperatura	6,500K
Ángulo	120°

### Parámetros Eléctricos

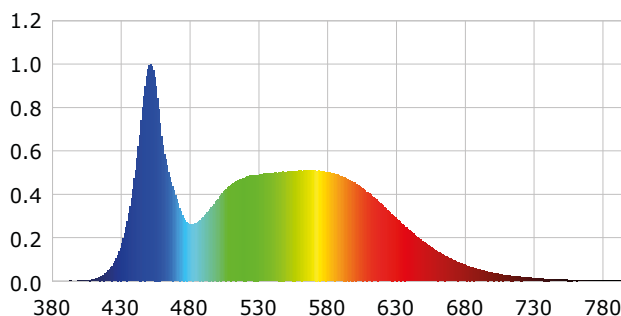
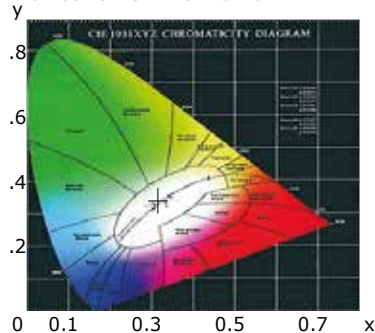
Tensión Nominal [V~]	100-277V~
Consumo de Potencia [W]	200W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	2- 0.72A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

### Beneficios

Garantía	3 Años de Garantía *
Certificación	NOM



CIE1931 CHROMATICITY DIAGRAM



### Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=6314K (duv=0.00713)

CRI: Ra=81.4, avgR(1~14)= 73.8, avgR(1~15)= 73.7

### Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 20424.79 Lm

EEL: 0.13

Pupil Flux: 38031.55 Plm

Efficiency: 103.68Lm/W

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

Pupil Lumens Per Watt: 193.05 Plm/W

Radiant Power: 64.023 W

Pupil Factor (Kp): 1.862

### Parámetros eléctricos

Voltage: 219.40V

Power Factor: 0.9810

Current: 0.9160A

Frequency: 60.00Hz

Power: 197.00W

### Características y Valores Aproximados

\*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto