





LED0209 REFLECTOR 100W RGB A

ww.ecoluxlite.com

ESPECIFICACIONES TECNICAS DE FUNCIONAMIENTO

 Rango de Voltaje (entrada): AC95-260V · Rango de Hertz: 50/60 Hz 10°C-45°C • Temperatura de Trabajo: • Humedad de Trabajo: 0%-65% · Factor de Potencia: 0.950 • Rango de Voltaje (salida): DC24V • Potencia Nominal (Amp): 4A • Rango de Tolerancia: +3.0% • Tiempo de Carga: +2.0%

ESPECIFICACIONES LUMINICAS

100W • Potencia Nominal (watts): • Lúmenes Totales Emitidos: 9000.00 Lm

EQUIVALENCIA:

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

· Marca de Balastro: **LUXLITE** • Marca de CHIP: **Epistar**

• Cantidad y Tipo de CHIP: 2 Led's RGB

Grados de Protección IP: IP65 Ángulos de Iluminación: 120°

· Horas vida estimado: 18,000 Hrs Material de luminaria: Aluminio

· Unidades por Caja: 1 pcs

ESPECIFICACIONES DE INSTALACION

• Rendimiento Lumínico: 90.00 L/W

Indice de Reprod. Cromática: 69.76 - 73.24 CRI
Grados Kelvin: 1800K-16000K
Color de Luz: Multicolor (32 bits)

• Tipo de base: Brazo

Material del cobertor: Vidrio Templado
Aplicación 1: Parques o Jardines
Aplicación 2: Puentes, Casinos

Aplicación 3: Arquitectónicos y viddrieras