

Tira Flexible RGB



# Exterior Uso Rudo RGB 300 LEDs 5050

FSL-5050RGB300-P/**W** ← Color de PCB

## Especificaciones

Voltaje de operación: 12 Volts

Cantidad de LEDs: 300 LEDs

Tipo de LED: Montaje superficial 5050

Ángulo de apertura: 140 grados

Longitud total: 5 metros

Cinta adhesiva 3M

Línea de corte: cada 3 LEDs, 5 cm de longitud

Dimensiones: 1.2x0.2x500 cm

Colores disponibles



Flujo Luminoso (lm)

330-380

490-550

130-160

Longitud de onda (nm)

600-650

490-540

450-500

Consumo Watts/Amp.

18/1.5

13/1.1

13/1.1

Temperatura de color (K)

-

-

-

Notas:

- \* Las dimensiones varían hasta 4 mm debido al recubrimiento.
- \* Temperatura de operación menor a 50 ° C.
- \* No exponer directamente a la luz solar.
- \* Tiempo máximo de operación 8 horas continuas.
- \* Usar en lugares abiertos y ventilados.
- \* No se recomienda la conexión de más de 5 m en serie.
- \* No perforar el PCB.
- \* Cortar únicamente en puntos indicados.
- \* No se recomienda su uso en interiores.

Color de PCB disponibles:

White (W)

