

FICHA TÉCNICA

>> TL-RGBW-CI

Descripción: TIRA RGBW CONTROLADA MEDIANTE INFRARROJO.



DESCRIPCIÓN

Modelo	TL-RGBW-CI
Descripción	TIRA RGBW CONTROLADA MEDIANTE INFRARROJO.
Uso	IP45 - Uso en Interiores
Clase de aislamiento	Recubrimiento IP45 sólo en la tira, en el driver no.
Longitud	5m
Temperatura de color	RGBW

ALIMENTACIÓN

Tensión nominal	12 V~
Potencia máxima	25W/5M 5W/M
Consumo de corriente	2.08 A por toda la tira

LUMINOSIDAD

LED / m	60 LEDS por metro
Ángulo de iluminación	120°
CRI	>80

INDICACIONES

Corte	Cada 10 centímetros
Indicaciones	No colocar más de dos tiras al mismo driver, si se descomponen la fuente de alimentación o la tira disponer como desperdicio, sólo cortar en las líneas de corte mencionadas.