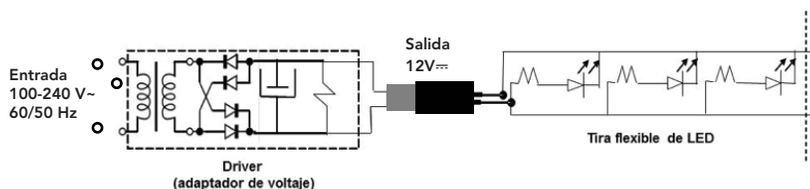


FICHA TÉCNICA

>> TLED-30-IP68-12V-RGB

Descripción: Tira flexible de LED 5050 SMD RGB a 12V
Con recubrimiento de vinil sólido IP68



DESCRIPCIÓN

Modelo	TLED-30-IP68-12V-RGB
Descripción	Tira flexible de LED 5050 SMD RGB a 12V
Uso	Exterior IP68
Longitud	5M / Ancho de PCB 10mm
Temperatura de color	RGB (Rojo, Verde, Azul)

ALIMENTACIÓN

Tensión nominal	127V~
Potencia máxima	7.2W por metro // 36W por 5 metros
Alimentación	Requiere driver (no incluido).

LUMINOSIDAD

LED / m	30
Lúmenes / m	Variable por ser RGB
Ángulo de iluminación	120°

INDICACIONES

Corte	Cada 3LEDs (zona de corte marcada)
Indicaciones	- Tira con recubrimiento de vinil sólido, protección IP68 (sumergible) - El driver se basa en los watts totales de tiras de LED conectadas