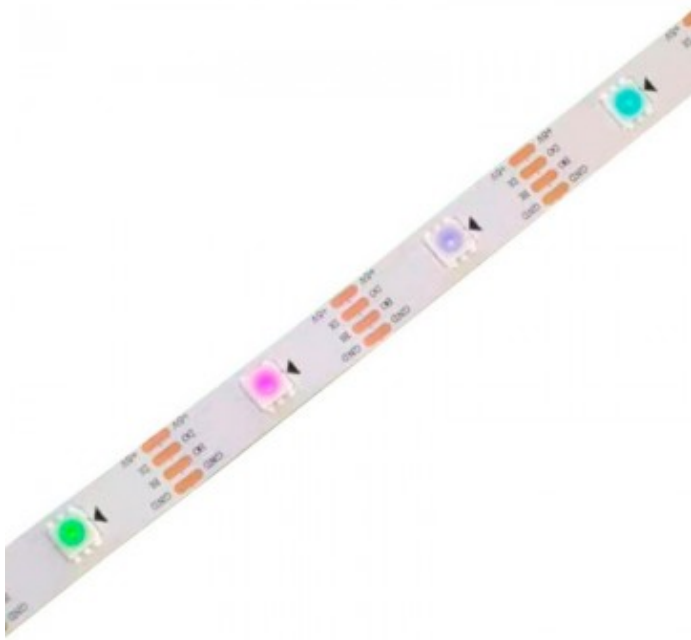


CONTEST SMARTTAPE3020-5 PIXEL RGB ROLLO 5 M IP20 3

Contest® 



SMARTTAPE3020-5 Rollo 5 m. cinta LED tricolor de píxeles 30 LED/metro - IP20 - 5 V

- El nuevo LED WS2813 permite el funcionamiento en toda la cinta incluso si falla un LED.
- **iAbran paso a la creatividad!**
 - A diferencia de una cinta RGB tradicional, el píxel SMARTTAPE permite **que se muestren varios colores** en una longitud precisa y ofrece lo último en **libertad creativa**
- Combinado con un controlador de cinta inteligente, obtendrá **300 tipos de patrones** con la posibilidad de intervenir en la velocidad y el brillo

Referencia H11254

Unidad: Rollo 5 metros
Embalaje completo: 1 Unidad
Apertura haz: 120º
Potencia: Requisito de energía: 7,2 W / m (36 W para 5 m)
Voltaje / Tensión: 5 v

Rango IP: IP20
Color: Cinta tricromática
Número de LED: 30 LED / m (150 LED por 5 m)
Tamaño: Rollo 5 m
Peso: 0,11 hg
Marca: Contest

- Siempre encendido.
 - El nuevo LED WS2813 está equipado con tecnología **DATA BACKUP** que permite que toda la cinta funcione incluso si falla un LED. Esto no es posible con otras cintas LED.
- **Datos del producto**
 - Voltaje de entrada: 5V
 - Número de LED metro: 30 LED metro
 - Consumo: 7W/m
 - Eficacia total: 10 lm/W
 - Protección IP: IP20
 - Flujo luminoso: 136 lm/m
 - Tipo de LED: WS2812
 - CRI:38
 - Coordenada de cromaticidad (X): 0,2138
 - Coordenada de cromaticidad (Y): 0,2138
 - Ángulo de apertura: 120°
 - Medidas
 - Altura: 3 mm
 - Ancho: 10 mm
 - Corte cada 33 mm
- **Características generales**
 - Cinta tricromática 30 LED/m (150 LED por 5 m)
 - Tipo de LED: LED WS2813
 - Apertura: 120°
 - Requisito de energía: 7,2 W / m (36 W para 5 m)
 - Voltaje requerido: 5 V CC
 - Variación de color: Requiere un convertidor compatible
 - IP20: No resistente a salpicaduras de agua
- **Dimensiones**
 - Longitud: rollo de 5 m
 - Espesor: 3 mm
 - Ancho: 10 mm
 - Rompible cada 33 mm

¡Abren paso a la creatividad!

A diferencia de una cinta RGB tradicional, el pixel SMARTTAPE permite que se muestren varios colores en una longitud precisa y ofrece lo último en libertad creativa.

Combinado con un controlador de cinta inteligente, obtendrá **300 tipos de patrones** con la posibilidad de intervenir en la velocidad y el brillo.

Siempre encendido.

El nuevo LED WS2813 está equipado con tecnología **DATA BACKUP** que permite que toda la cinta funcione incluso si falla un LED. Esto no es posible con otras cintas LED.

