



# CONTEST SMARTTAPE3020-5 PIXEL RGB ROLLO 5 M IP20 3



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.
- **¡Abran 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: 120°  
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
  - Angulo de apertura: 120º
  - 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: 120º
  - 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

## ¡Abran 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.





Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by-nc-sa  
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibida su reproducción total o parcial sin la autorización previa y por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

