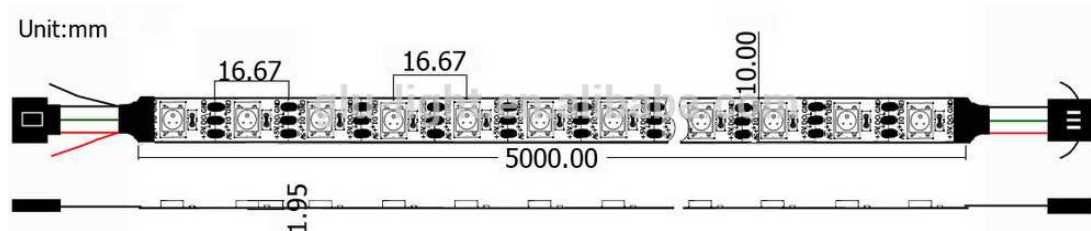
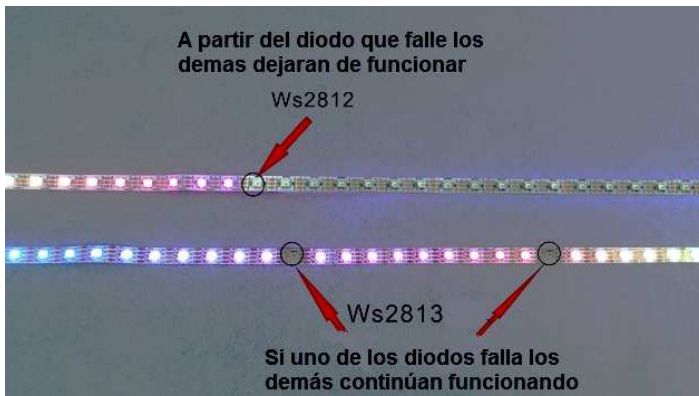


# Tira led indexable RGB con chip WS2813B

Ref: 111.LED381



Tira LED RGB de 5 metros con 300 diodos (60/mt) LED SMD5050 con chip controlador WS2813B.

Las tiras de luces inteligentes (indexables) se utilizan para crear lugares con iluminación decorativa, alumbrar las pantallas informativas ubicadas dentro de instalaciones. Se manejan con ayuda de cualquier tipo de controladores para tiras inteligentes: autónomos (offline), subordinados (online), de dispersión de luz (para crear luces musicales) y programables (control).

Los programas de manejo se graban en una tarjeta SD (offline) o se transmiten mediante el protocolo Ethernet (online). Para crearlos se utilizan diferentes programas.

**Características:**

- Power: 18W/mt
- Alimentación: DC5V
- Intensidad: 18lm/und.
- Chip: WS2813B / SMD5050 (Cree)
- Color: Full RGB
- Angulo: 120°
- Grado protección: IP20
- Medidas: 5mt x 10mm
- Corte cada diodo 16.6mm
- Presentación: En carrete de 5Mt

**Presentación:**



**Accesorio opcional:**

Ref. 111.LED982 controlador con 300 programas

