WS2801 digitaler LED RGB Stripe IP65 vergossen 32 LEDs/m, 5m Rolle





Order number: LEDS-2801-500
Hersteller: BerryBase
EAN: 4251266700319
Herkunftsland: China
Zolltarifnummer: 85414100
Gewicht: 0.05 kg

Bei diesem digitalen RGB LED Stripe ist es möglich, jede LED durch einzeln anzusteuern. Dazu befindet sich auf dem Stripe für jede LED ein einzelnes IC, Typ: WS2801.

In unseren Tests wurde dieser Chipsatz von Boblight / Hyperion unter Raspbmc / OpenElec "Out-of-the-Box" unterstützt, so dass der Bau einer dynamischen TV-Hintergundbeleuchtung (wie auf Bild 2) mit diesem Stripe möglich ist. Zusätzlich ist der Stripe mit einer Silikonschicht vergossen und eignet sich dadurch auch zur Außenmontage. Durch die an der Rückseite befindliche 3M Klebeschicht, ist eine einfache und sichere Montage garantiert.

Technische Daten

IC-Typ: WS2801LED-Typ: RGBLED-Gehäuse: 5050

Anzahl der LED's: 32 Stk. / pro Meter
Anzahl der IC's: 32 Stk. / pro Meter
Betriebsspannung: 5V / DC

Stromverbrauch: 2A / pro MeterLeistung: 10W / pro Meter

• IP-Code: IP65 / vergossen & Spritzwassergeschützt

• Betriebstemperatur: -20 - +50 ° C

• Farbe Leiterbahn: weiß

• Selbstklebend: ja, 3M Klebeschicht

Teilbar: ja, alle 3cmBreite: 14mmHöhe: ca. 4mm

Lieferumfang: Rolle mit 5m LED Stripe

Weitere Bilder:



Datenblatt

