



Produktinfo

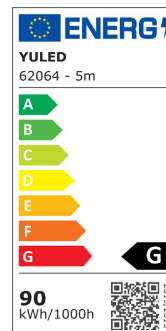
Artikel:
LED SPI-RGBW60-5050 Digital LED Stripe
RGBW 60LED/m 60px/m 18W/m 5m

Artikel-Nr.:
62064

EAN
4260504572656

Hersteller:
YULEDDIGITAL

Preis:
89,90 €
Inhalt: 5 Lfd. Meter (17,98 € * / 1 Lfd. Meter)
inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Farbmischung: | RGBW |
| Betriebsspannung: | 5V DC |
| Nennleistung pro Meter: | 18W/m |
| Lichtstrom pro Meter: | 860lm/m |
| Nennstrom pro Meter: | 3,6A |
| Schnittmarken: | alle 16mm |
| Dimmbar: | Ja |
| Farbwiedergabe Ra: | CRI >80 |
| LED Chip: | SMD 5050 |
| Abstrahlwinkel: | 120° |
| Schutzart: | IP20 |
| Anschlüsse: | Kabel |
| Abstand LED: | 12mm |
| Biegeradius: | 40mm |
| LEDs pro Meter: | 60 |
| Breite PCB: | 10mm |
| Abmessungen: | 5000 x 10 x 2,2mm |

Produktbeschreibung

Der YULED™ RGBW SPI LED Stripe bietet eine innovative Beleuchtungslösung mit 60 LEDs und 60 Pixeln pro Meter. Diese modernste Technologie basiert auf der SPI (Serial Peripheral Interface) Technik und ermöglicht eine erstklassige Beleuchtungserfahrung. SPI ist eine äußerst präzise Kommunikationsschnittstelle, die es erlaubt, jeden einzelnen LED-Pixel individuell anzusteuern und zu kontrollieren.

Dank SPI können Sie nicht nur die Farben und Helligkeit Ihrer LEDs ganz genau anpassen, sondern auch komplexe Lichtmuster und beeindruckende Animationen erstellen. Diese fortschrittliche Technologie ermöglicht eine nahtlose Synchronisation zwischen den LEDs, was Ihnen die Möglichkeit gibt, faszinierende visuelle Effekte zu erzeugen und Ihren Raum in eine eindrucksvolle Lichtlandschaft zu verwandeln.

Die SPI-Schnittstelle garantiert eine zuverlässige und präzise Steuerung Ihrer RGBW LED Beleuchtung. Sie können problemlos verschiedene Lichteffekte programmieren und diese in Echtzeit abspielen, um die gewünschte Atmosphäre zu schaffen.