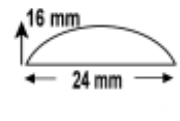


Wichtig
7,5 Watt/Meter
250 LED auf 10 M
Einzel trennbar

Aussen-
Betrieb



5 Volt



Alle Effekte durch einem Schlauch

Artikel: 20190

RGB SMD Lichtschlauch 5 Volt / 16x24 mm

Artikel: 20195

Stromversorger 5V/ 30 A
Für max. 10 Meter

Artikel: 20196

Controller für 100 Meter / ohne DMX

Artikel: 20197

Controller für 20 Meter / mit DMX Ansteuerung



R-G-B / SMD
Lichteffekte so
viel Sie möchten



Anwendung

- ⇒ Kantenbeleuchtungen an Gebäuden, Wände, andere Hintergründe
- ⇒ Effektbeleuchtung für Freizeit- und Unterhaltungsbereiche
- ⇒ Sicherheits- oder Hinweisbeleuchtung
- ⇒ Warnbeleuchtung
- ⇒ Video-Leinwand

Beschreibung

- ⇒ RGB SMD / Multi- Color
- ⇒ Einzelne LED ansteuerbar
- ⇒ Verschiedene Standardfunktionen, wie z.B. Wechsel von 7 Farben in einer Funktion, mehrere Farbwechsel von LED zu LED, verschiedene Geschwindigkeiten, Vorwärts oder Rückwärts Lauflichter usw.
- ⇒ Steuerbar über DMX
- ⇒ Koppelbar mit DVI für das Abspielen von Videos
- ⇒ Größte Auflösung 1024 x768 Pixel

Installation/Material

- ⇒ Einfach Verlegung wie ein normaler Lichtschlauch
- ⇒ Keine zusätzlichen Abdeckungen nötig, Schlauch ist Außen einsetzbar
- ⇒ Beliebige Längen, da schneidbar je 40 mm, hinter jeder LED
- ⇒ Verlängerbar durch Zubehör
- ⇒ Einfache Instandsetzung bei evtl. Reparaturarbeiten
- ⇒ Gerade Linien in Schienen oder Haltern möglich

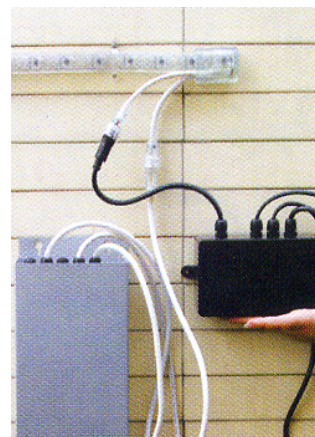
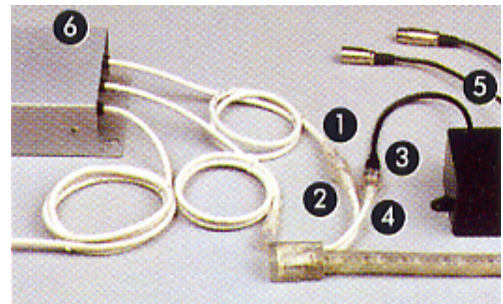
Technik / Werte

- ⇒ LED Abstand 40 mm
- ⇒ Geringer Stromverbrauch: 7,5 Watt je Meter
- ⇒ Nach jeder LED kann geschnitten werden
- ⇒ Lichteffekte durch Controller
- ⇒ Maße: 16x24 mm

Anwendung / Zubehörteile

Einspeisung für einfache Längen

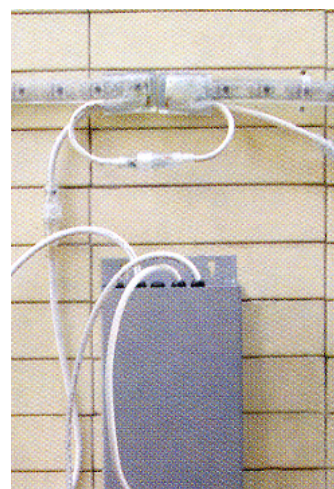
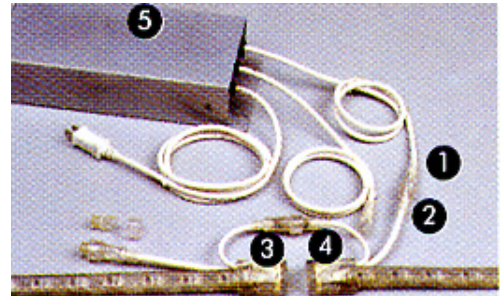
- 1 Verbindung / Stromzufuhr vom Stromteil auf den Schlauch
- 2
- 3 Verbindung / Steuerleitung vom Controller auf den Schlauch
- 4
- 5 Controller für max. 100 Meter
- 6 Stromversorgung für maximal 10 Meter
5V/30 A



Zusätzliche Längen

Stromversorgungsgerät für max. 10 Meter
Für weitere 10 Meter erneute Einspeisung

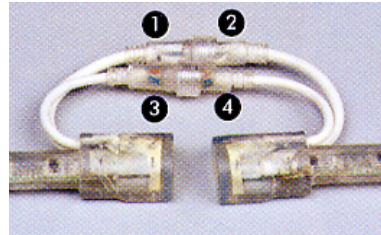
- 1 Verbindung / Stromzufuhr vom Stromteil auf den Schlauch
- 2
- 3
- 4 Verbindung / Steuerleitung vom Schlauch auf den Schlauch
- 5 Stromversorgungsgerät für maximal 10 Meter
5V/30 A



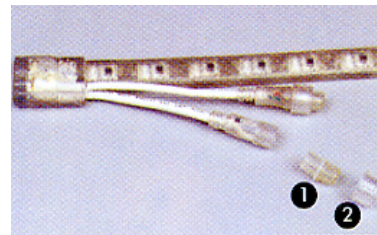
Anwendung / Zubehörteile

Verbindung von Schlauchteilen

- 1 Verbindung / Stromzufuhr
- 2
- 3 Verbindung / Steuerleitung vom Controller auf den Schlauch
- 4



Endstück mit Endkappen

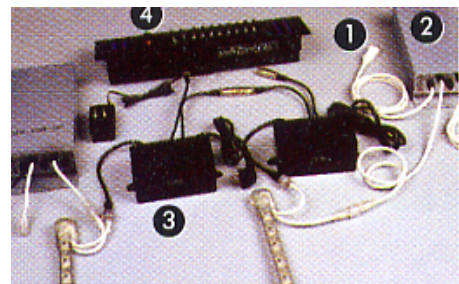


Controller für max. 100 Meter ohne DMX

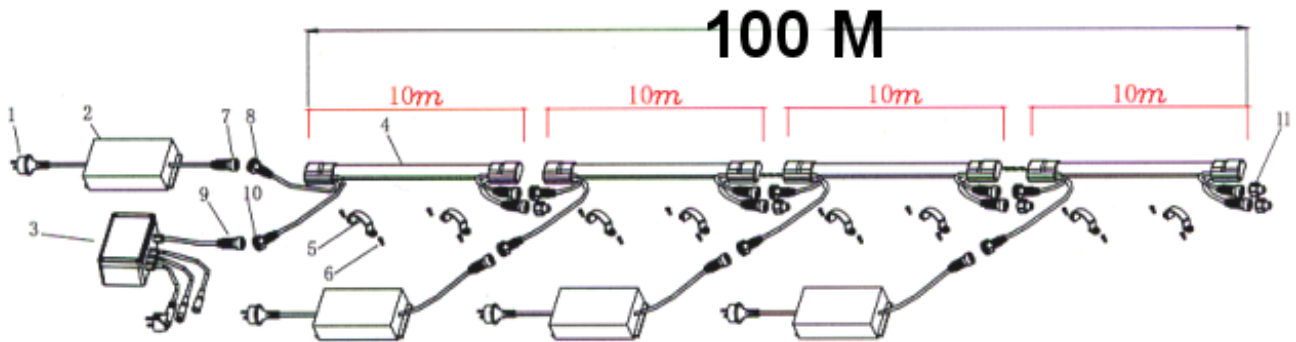
Controller für max. 20 Meter mit DMX

Mit 8 verschiedenen Programmen

- ⇒ 7 Farbwechsel in einem Verlauf
- ⇒ Einzelne Farben mit Lauflicht
- ⇒ Einzelne Farben mit Lauflicht vorwärts und rückwärts
- ⇒ 7 Farben / einzelne Wechsel
- ⇒ 7 Farben / Wellenlinien
- ⇒ 2 Farben im Wechsel in einem Verlauf / langsam
- ⇒ 2 Farben im Wechsel in einem Verlauf / schnell
- ⇒ 7 Farben in einem Lauf mit An- und abschwellen
- ⇒ Größe 187x93x67 mm

Steuerung von 2 Linien mit 2 Controllern
Ansteuerung mit DMX-Gerät

Anwendungsbeispiel von Längen max. 100 Meter



Anwendungsbeispiel DMX-Steuerung

Max. 96 Controller mit je 20 Meter können gesteuert werden

