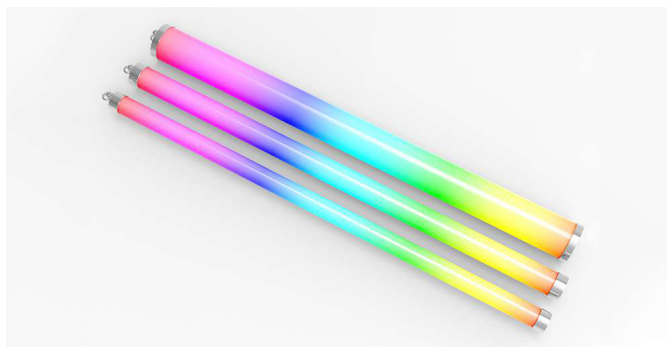


RGB Individuell steuerbare LED-Röhren mit 144LEDs/M



◆ Produktbeschreibung:

Adressierbarer LED-Tube mit 24 IC Pixeln pro Röhre und insgesamt 144 LEDs.

Dieser Hard Tube kommt in einer milchig weißen Röhre.

Die SPI Pixel LED-Röhre löst das Problem mit einer perfekten Beleuchtung.

Die Standard-Version besitzt Anschluss-Haken an beiden Enden.

Beide Endkappen sind mit eloxiertem Aluminium verschlossen.

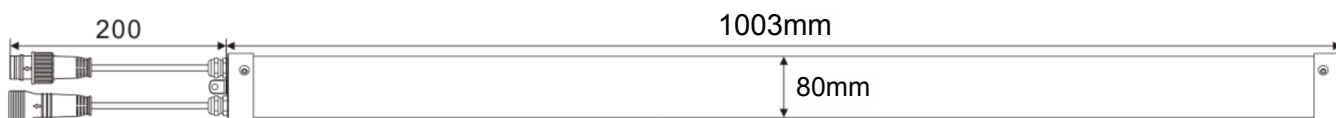
DC12V Spannung



◆ Produkt Datenblatt

| | | | |
|------------------|----------------------------------|-----------------------|--------------------|
| Artikelnummer | LHT-003 / LHT-006 | Leuchtdichte / LED | R:70 G:280 B:26 lm |
| Betriebsspannung | DC12V | Ra | / |
| Power pro Meter | 20 Watt | Abstrahlwinkel | 360° |
| SMD Typ | SMD 5050 | Maße (mm) | 1003 * 80mm |
| LEDs pro Meter | 144 | IP Rate | IP20 |
| Farbe | RGB | Betriebstemperatur | -25 ~ 50 °C |
| Pixel pro Meter | 24 | LEDs pro IC | 6 |
| IC Typ | TM1804 | Schnittabstände | / |
| Wellenlänge | R:625-630 G:520-525 B:460-465 NM | Netto Gewicht / Rolle | ? KG |

◆ Produktmaße (Einheit : mm)



◆ Anschlussvarianten

Option A

LHT-006



Option B

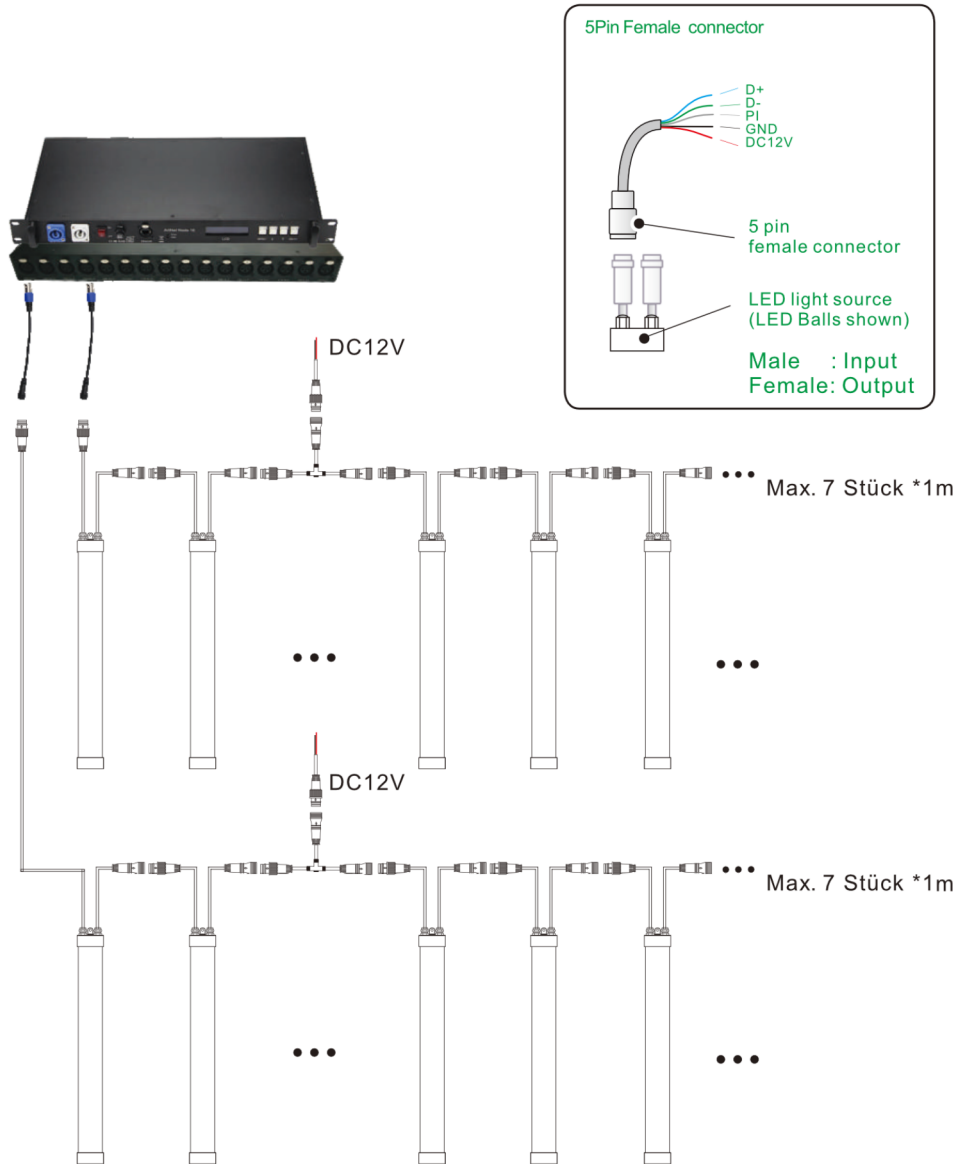
LHT-003



◆ Artikelnummern

| | | | | |
|-------|-----|--|--|---------|
| DC12V | RGB | | | LHT-003 |
| DC12V | RGB | | | LHT-006 |

◆ Anschlussdiagramm



◆ Zubehör:

| Input XLR connector | Link T connector | Male&Female connector | 3 Pin Power Connector | Extension Kabel |
|---------------------|------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|
| | | | | |