

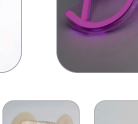
Generation 2

Flex Neon Generation 2 für beeindruckende Neon Signs im Innenbereich. Millimetergenaue Produktion durch Trennung von Silikonschlauch und LED Band.





Zubehör





CNC Bit



| Artikelnr. | Silikonschlauch | VE |
|------------|-----------------|-----|
| 406058 | Kaltweiß | 10m |
| 406059 | Lemon | 10m |
| 406061 | Rot | 10m |
| 406063 | Grün | 10m |
| 406065 | Blau | 10m |
| 406067 | Pink | 10m |

| Artikelnr. | LED Band | Leistung | Zuschnitt | VE |
|------------|----------|------------|-----------|-----|
| 405617 | Kaltweiß | 12V, 10W/m | 2,5cm | 10m |
| 406060 | Lemon | 12V, 10W/m | 2,5cm | 10m |
| 406062 | Rot | 12V, 10W/m | 2,5cm | 10m |
| 406064 | Grün | 12V, 10W/m | 2,5cm | 10m |
| 406066 | Blau | 12V, 10W/m | 2,5cm | 10m |
| 406068 | Pink | 12V, 10W/m | 2,5cm | 10m |

| Artikelnr. | Zubehör | Leistung | VE |
|------------|---------|--|--------|
| 406069 | Kabel | 0,13mm², Kupferdraht emailliert, max. 1,5A, für Innenbereich | 100m |
| 406074 | CNC Bit | Nutfräser mit 6mm Aufnahme | 1 Stk. |
| 405620 | Tool | Messer zum Schneiden des Silikonschlauchs | 1 Set |

Lichtsteuerung



LED Aqua Plus Dimmer 15A

5V - 24V RF IP68 12V/180W 24V/360W

- stufenlos oder fix dimmen - wassergeschützt IP68
- nur 87 x 21 x 8,5 mm Reichweite ca. 15m

Art.: 401366 Controller inkl. Fernb.



LED Aqua Plus RGB Controller 3x5A

5V - 24V RF IP68

- 12V/180W 24V/360W
- 43 Programme, 30 statische Farben - wassergeschützt IP68
- nur 87 x 21 x 8,5 mm - Reichweite ca. 15m

Art.: 403490 Controller inkl. Fernb.

LED Dimmer 25A RF 2,4G + Poti



- 12-24V IP 40 1x25A Prozentanzeige
- hohe Ausgangsleistung 25A
- FB mit Wandhalterung dimmen ohne FB über
- Reichweite ca. 30m
- Art.: 405765 LED Dimmer 25A

Art.: 405766 Fernbedienung

LED WIFI Controller



- RGBW RGB CCT DIM 4x6A
- 4 in 1 Steuerung
- statische / dynamische Programme - für einfarbige und farbige LED
- Reichweite ca. 20m

Art.: 402584 WIFI Controller Art.: 402585 RGBW Fernbedienung Art.: 403835 CCT Fernbedienung

LED RGB Netzwerk Controller 3x10A



12-24V Set mit Touch Fernbedienung

- hohe Ausgangsleistung 3x10A statische / dynamische Farben
- Touch Wheel
- Reichweite ca. 20m

Art.: 402582 Controller inkl. Fernb.

LED WIFI TUYA Controller





- 4 in 1 Steuerung
- statische / dynamische Programme für einfarbige und farbige LED
- Ansteuerung via TUYA APP

Art.: 404879 Controller

ED Neon Signs

Signs eon Z

ш

Flexibler Silikonschlauch zur

Herstellung von individuellen,

filligranen LED Neon Lichtanlagen

und Dekorationen.

LICHTLÖSUNGEN Tel. 0351 27286-0

Farben-Frikell WTB

Fachhandel für Siebdruck & Werbetechnikbedarf

LED Neon Signs

led@farben-frikell.de www.farben-frikell.de/led

• • • •

Farben-Frikell WTB Fachhandel für Siebdruck & Werbetechnikbedarf

Farben-Frikell Berlin GmbH Ernst-Augustin-Straße 1 12489 Berlin T: 030 641913-0

berlin@farben-frikell.de

F: 030 641913-28

Farben-Frikell GmbH & Co. KG Gablonzstraße 10 38114 Braunschweig T: 0531 25651-0 F: 0531 25651-99 braunschweig@farben-frikell.de

WTB WerbeTechnikBedarf GmbH & Co. KG Nickerner Weg 8 01257 Dresden T: 0351 27286-0 F: 0351 27286-24 info@wtb-dresden.de

Alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt. und Versand. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Verkauf nur an Unternehmen für den gewerblichen Bedarf (im Sinne § 14 BGB).

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Firmen: Farben-Frikell Berlin GmbH, Farben-Frikell GmbH & Co. KG und WTB WerbeTechnikBedarf GmbH & Co. KG.

Stand: August 2023









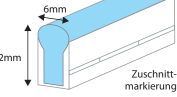












































| Halter |
|--------|

| | Halter |
|--|--------|

| Halter |
|--------|

| Haltor | |
|--------|--|

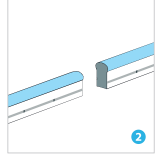
| 1 |
|--------------------|
| THE REAL PROPERTY. |
| Halter |
| |
| |

| Artikelnr. | LED Flex Neon | Leistung | Zuschnitt | VE |
|------------|---------------|---------------------|-----------|----|
| 402851 | Kaltweiß | 12V, 10W/m, 6x 12mm | 10mm | 5m |
| 402709 | Warmweiß | 12V, 10W/m, 6x 12mm | 10mm | 5m |
| 402854 | Rot | 12V, 10W/m, 6x 12mm | 10mm | 5m |
| 402858 | Blau | 12V, 10W/m, 6x 12mm | 10mm | 5m |
| 402857 | Grün | 12V, 10W/m, 6x 12mm | 10mm | 5m |
| 402853 | Orange | 12V, 10W/m, 6x 12mm | 10mm | 5m |
| 402859 | Ice Blau | 12V, 10W/m, 6x 12mm | 10mm | 5m |
| 402856 | Rose Pink | 12V, 10W/m, 6x 12mm | 10mm | 5m |
| 402852 | Gelb | 12V, 10W/m, 6x 12mm | 10mm | 5m |
| 402855 | Pink | 12V, 10W/m, 6x 12mm | 10mm | 5m |
| 404250 | RGB | 12V, 10W/m, 6x 12mm | 50mm | 5m |

| Artikelnr. | Zubehör | Leistung | VE |
|------------|-----------------|-------------------------|--------|
| 402710 | Anschlusskappe | Kabelausgang seitlich | 1 Stk. |
| 402847 | Anschlusskappe | Kabelausgang gerade | 1 Stk. |
| 402846 | Anschlusskappe | Kabelausgang nach unten | 1 Stk. |
| 402711 | Endkappe | | 1 Stk. |
| 402848 | Aluminiumhalter | 20mm breit, 13mm hoch | 1 Stk. |

Verarbeitung





aufbringen.







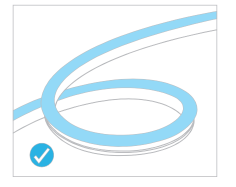


Biegen

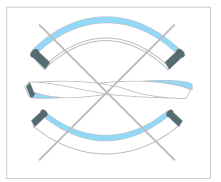
Kontakt anlöten. 5

Kabel am +/-

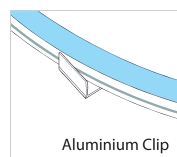




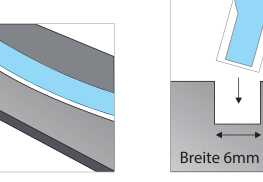
Nut

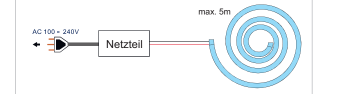


Befestigen









Verarbeitung Generation 2

Empfohlene Plattenstärke 8mm.



1. Kontur schneiden und Nut fräsen

CNC Bit





2. LED Band einsetzen und verkabeln







3. Silikonschlauch einsetzen





