

## Lichtsteuerung



### LED Aqua Plus Dimmer 15A

5V - 24V RF IP68  
12V/180W 24V/360W  
- stufenlos oder ?x 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  
Potentiometer  
- Reichweite ca. 30m

Art.: 405765 LED Dimmer 25A  
Art.: 405766 Fernbedienung



### LED WIFI Controller

RGBW RGB CCT DIM 4x6A  
- 4 in 1 Steuerung  
- statisch, 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  
- statisch, dynamische Farben  
- Touch Wheel  
- Reichweite ca. 20m

Art.: 402582 Controller inkl. Fernb.



### LED WIFI TUYA Controller

RGBW RGB CCT DIM 4x6A  
- 4 in 1 Steuerung  
- statisch, dynamische Programme  
- für einfarbige und farbige LED  
- Ansteuerung via TUYA APP

Art.: 404879 Controller



**Farben-Frikell | WTB**  
Fachhandel für Siebdruck & Werbetechnikbedarf

# LED Neon Signs



**Farben-Frikell | WTB**  
Fachhandel für Siebdruck & Werbetechnikbedarf

**Farben-Frikell Berlin GmbH**  
Ernst-Augustin-Straße 1  
12489 Berlin  
T: 030 641913-0  
F: 030 641913-28  
berlin@farben-frikell.de

**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: Februar 2023

LED Neon Signs

LED Neon Signs

**Flexibler Silikon Schlauch**  
zum Herstellen von individuellen  
filigranen LED Neon Lichtenlagen  
und Dekorationen.

**Farben-Frikell**  
**LED**

E-Mail [led@farben-frikell.de](mailto:led@farben-frikell.de)

Shop [www.farben-frikell.de/led](http://www.farben-frikell.de/led)



Großer Abstrahlwinkel  
 Flammenhemmend  
 Lösemittelresistent  
 IP67  
 Kleiner Biegeradius 12mm  
 UV Resistent  
 Salzwasser Resistent  
 IK08

KW    WW    Rot    Blau    Grün    Orange    Ice Blau    Rose Pink  
 Gelb    Pink    Abbildungen ähnlich Farben können abweichen    seitlich    gerade    unten    Endkappe    Halter

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

Artikel	Zubehör		VE
402710	Anschlusskappe	Kabelaussgang seitlich	1 Stk.
402847	Anschlusskappe	Kabelaussgang gerade	1 Stk.
402846	Anschlusskappe	Kabelaussgang nach unten	1 Stk.
402711	Endkappe		1 Stk.
402848	Aluminiumhalter	20mm breit, 13mm hoch	1 Stk.
auf Anfrage	Aluminium Pro?l	10 x 10 mm - Länge 2m	1 Stk.
auf Anfrage	Aluminium Pro?l	10 x 20 mm - Länge 2m	1 Stk.

## Verarbeitung

- An Markierung schneiden.
- 
- Dichtmittel aufbringen.
- Endkappe aufstecken.
- Kabel am +/- Kontakt anlöten.
- Dichtmittel aufbringen.
- Anschlusskappe aufstecken.

**! Lösemittelfreies Silikon oder Dichtmittel verwenden.**

## Biegen

## Befestigen

Aluminium Clip    Nut    Tiefe variabel, Breite 6mm

## Anschluss

