

RGB Funk Steuergerät mit Fernbedienung und Wandschalter



Techn. Daten

Wandschalter:

- Spannung \sim 230 Volt
- Material aus ABS
- Farbring UV beständig
- Frequenz 433,9 MHz

Abmessungen:

Wandschalter:

- Breite 86 mm
- Höhe 86 mm
- Tiefe 32 mm



Techn. Daten

Steuergerät:

- Spannung DC12V \sim 24V
- 3 Kanäle (R G B)
- 8A je Kanal
- Leistung - 12V: <288 Watt
- 24V: <576 Watt

Abmessungen:

Steuergerät:

- Länge 91 mm
- Breite 88 mm
- Höhe 24 mm



Techn. Daten

Fernbedienung:

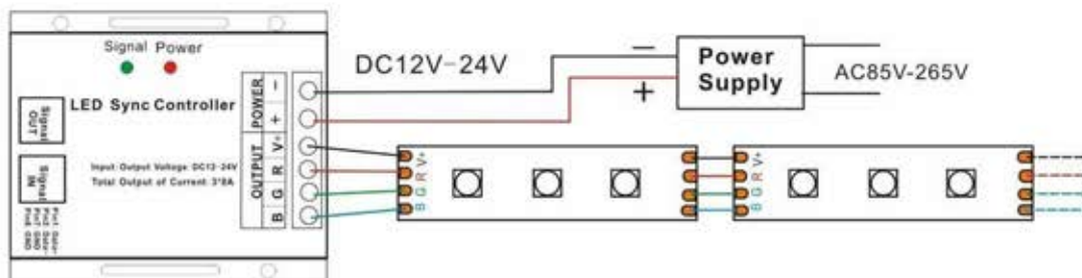
- 3x AAA Batterien benötigt
- Material aus ABS
- Farbring UV beständig
- Frequenz 433,9 MHz

Abmessungen:

Steuergerät:

- Länge 113 mm
- Breite 55 mm
- Höhe 22 mm

Typisches Anschlussdiagramm

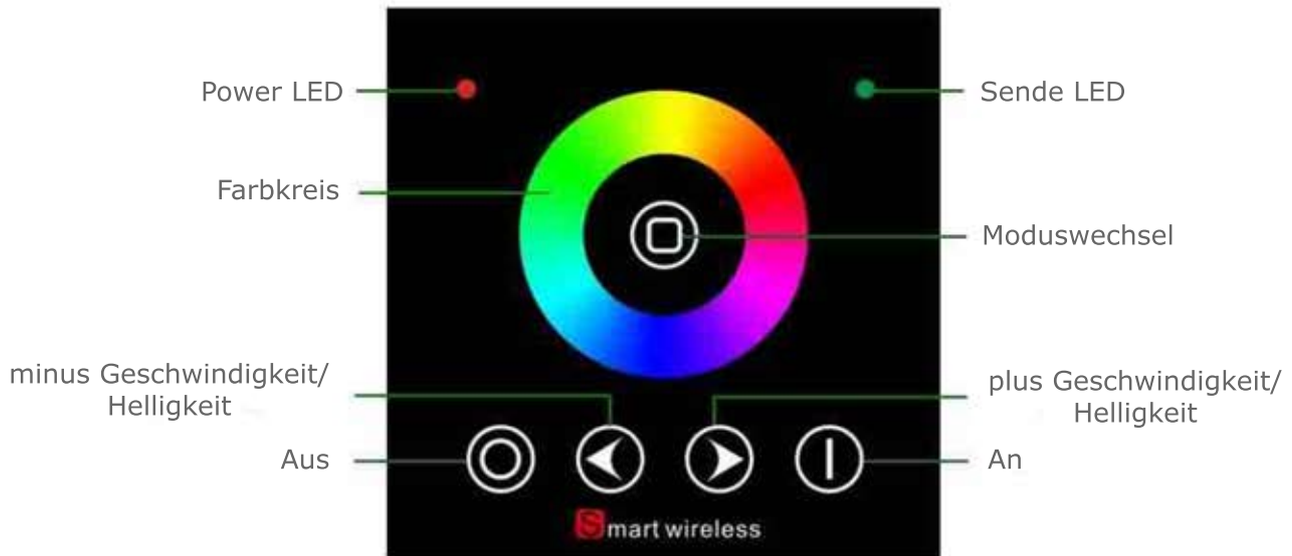


Hinweise!

1. Spannungsversorgung des Steuergerätes ist 12-24 Volt Gleichstrom, niemals an \sim 240 Volt anschließen.
2. Bitte Anschlussplan beachten.
3. Maximale Leistung des Produktes nicht überschreiten.

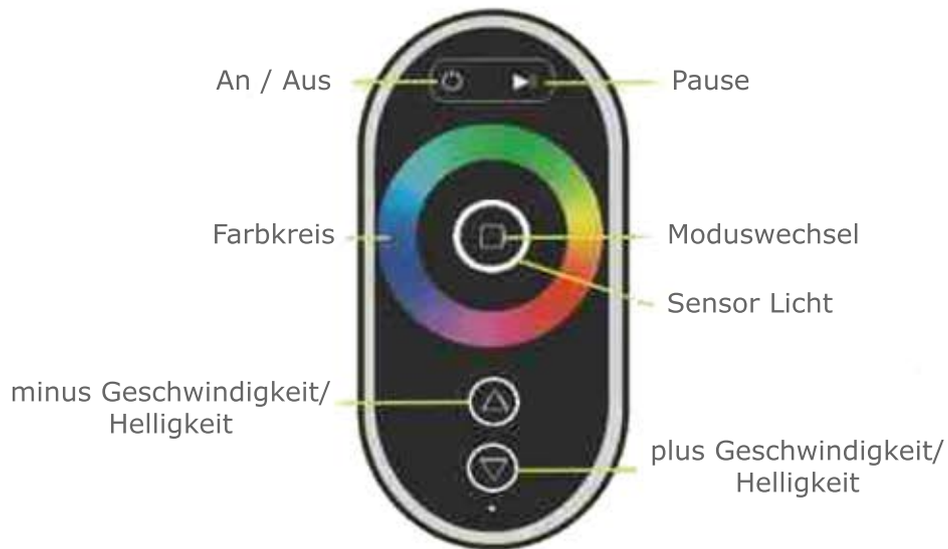


Wandschalter



Name des Knopfes	Beschreibung	Notizen
An/Aus	Ein-/Ausschalten des Lichtes	
Moduswechsel	Der Modus wechselt beim betätigen des Knopfes	21 Modi gesamt
minus Geschwindigkeit/ Helligkeit	verringert der Helligkeit oder der Geschwindigkeit	
plus Geschwindigkeit/ Helligkeit	erhöhen der Helligkeit oder der Geschwindigkeit	
Farbkreis	Wählen einer direkten Farbe	

Fernbedienung



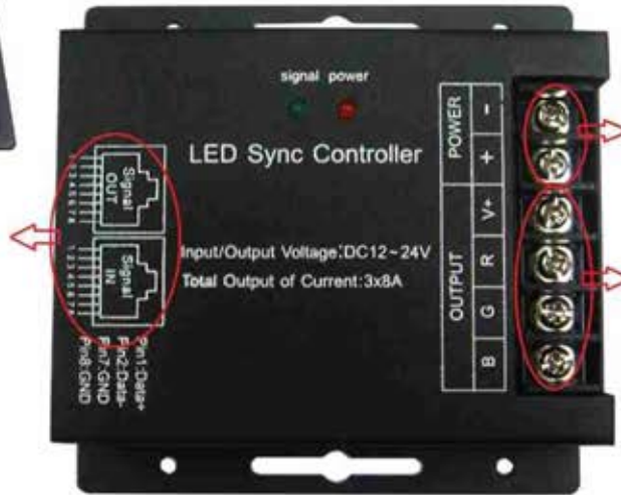
Name des Knopfes	Beschreibung	Notizen
An/Aus	Ein-/Ausschalten des Lichtes	
Moduswechsel	Der Modus wechselt beim betätigen des Knopfes	21 Modi gesamt
Pause	hält den aktuellen Modus an	
minus Geschwindigkeit/ Helligkeit	verringert der Helligkeit oder der Geschwindigkeit	
plus Geschwindigkeit/ Helligkeit	erhöhen der Helligkeit oder der Geschwindigkeit	
Farbkreis	Wählen einer direkten Farbe	

Steuergerät



RJ45 Busche für Patchkabel

Anschluss zur Synchronisation mit mehreren Steuergeräten



Spannungseingang, Anschluss der 12V/24V

Anschluss der RGB-Produkte

Anschlussdiagramm bei Verwendung mehrerer Steuergeräte

