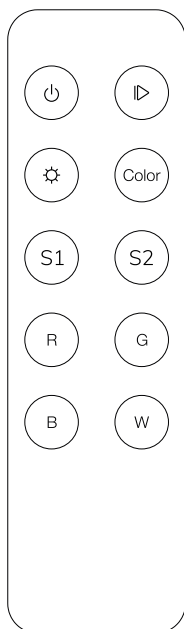
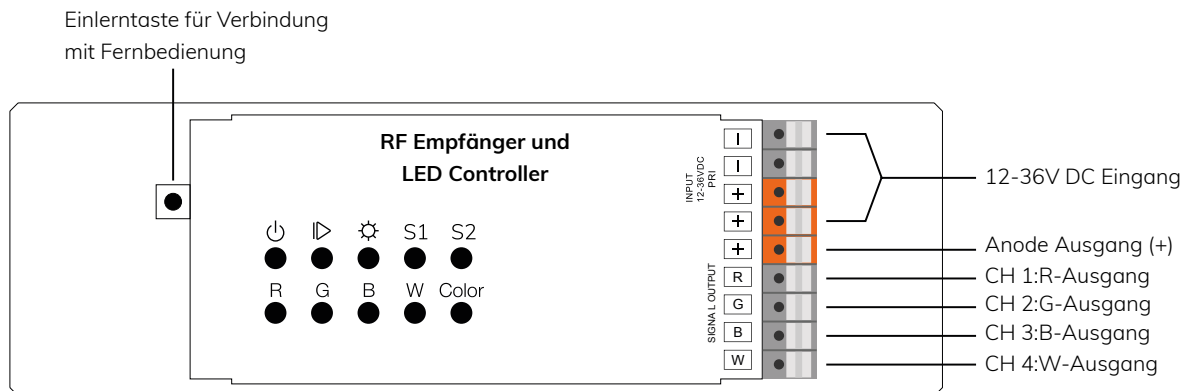


BEDIENUNGSANLEITUNG



- EIN/AUS
- Pause/Run Taste: 10 Modis
- Drücken und Halten zum Dimmen
- Color** Klicken und Halten bis die gewünschte Farbtemperatur erreicht ist
- S1 S2 Speicher S1 + S2 :Drücken und Halten für Szenenspeicher, Klicken um die gespeicherten Einstellungen abzurufen
- R G B W R/G/B/W Kanäle, Klicken um gewünschten Kanal zu deaktivieren, Gedrückt halten um den gewünschten Kanal hoch/runter zu dimmen

Achtung: Bitte vor Erstgebrauch Batteriedeckel entfernen und Schutzfolie von der Batterie entfernen.

Controller

Ausgangsleistung	4x (60-180) W
Ausgangsspannung	4x 5A
Stromversorgung	12-36V DC
Temperaturbereich	-20°C - +50°C
Relative Luftfeuchtigkeit	8% - 80%
Dimensionen	172x53,4x28mm

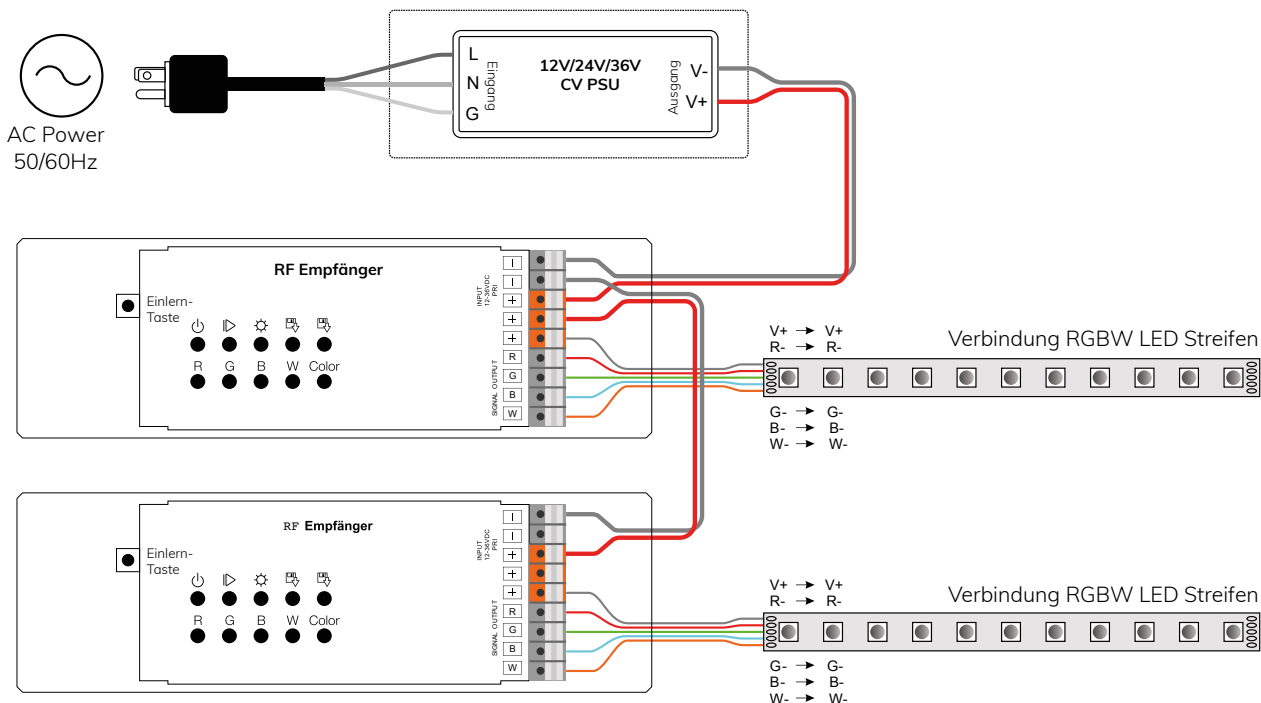
Fernbedienung

Ausgang	RF Signal
Betriebsfrequenz	869.5 / 916.5 / 434MHz
Stromversorgung	3V (1xCR2025 Batterie)
Temperaturbereich	-20°C - +50°C
Relative Luftfeuchtigkeit	8% - 80%
Dimensionen	172x53,4x28mm

Sicherheit & Warnungen

- » Während Installation Stromversorgung trennen
- » Gerät keiner Feuchtigkeit aussetzen

Schaltplan



Bedienungsanleitung

1. Verbindung über Learning Key

Fernbedienung einschalten → Drücke „Learning Key“ → Drücken Sie einen beliebigen Knopf - ein zweimaliges LED Blinken bedeutet das die Fernbedienung verbunden wurde.

2. Verbindung ohne „Learning“-Taste

Schalten Sie den Empfänger 3x hintereinander ein und aus → Drücke On/Off Knopf auf der Fernbedienung innerhalb 15 sek. → ein zweimaliges LED Blinken bedeutet das die Fernbedienung verbunden wurde.


3. Die Fernbedienung nach der Kopplung abspielen

Fernbedienung einschalten → Drücken Sie eine beliebige Taste

4. Farb/Szenenspeicher

Fernbedienung einschalten → Farbe wählen → Drücken und halten Sie „S1“ oder „S2“ Knopf bis das verbundene LED Licht zu blinken beginnt.

5. Modus speichern

Fernbedienung einschalten → Bewegungsmuster auswählen  → Drücken und halten Sie „S1“ oder „S2“ Knopf bis das verbundene LED Licht zu blinken beginnt.

6. Speicher abrufen

Fernbedienung speichern → Drücken Sie den „Speichern“ Knopf

7. Verbindung löschen

Schalten Sie den Empfänger ein. Drücken und halten Sie den „Learning Key“ für 3 sek.. Ein zweimaliges Blinken der LED bedeutet, dass die Fernbedienung erfolgreich deaktiviert wurde.

Farbwechselmodi

Modus 1: Zwei beliebige Farben der RGB-Mischung ein- und ausblenden

Modus 2: Drei RGB-Farben mischen, ein- und ausblenden

Modus 3: Drei RGB-Farben mischen, ein- und ausblenden

Modus 4: RGB-Blitz

Modus 5: RGB 3 Farben nacheinander ein- und ausblenden

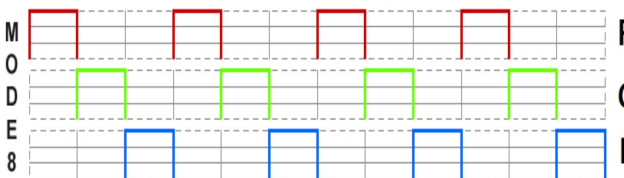
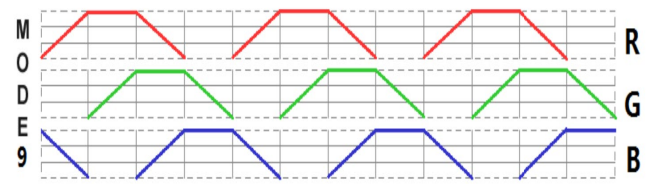
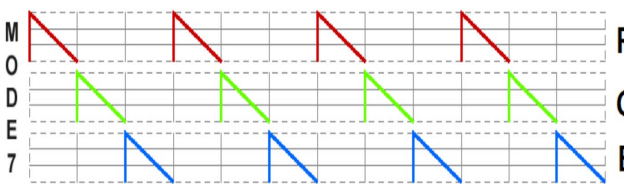
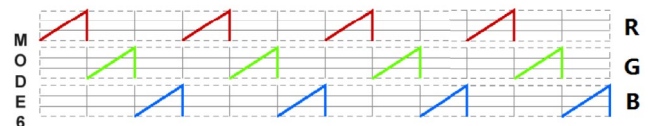
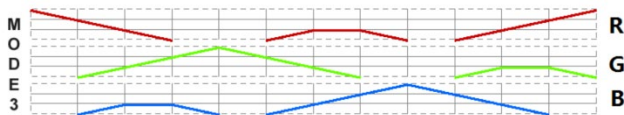
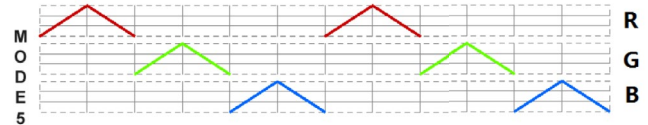
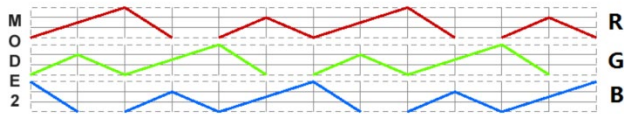
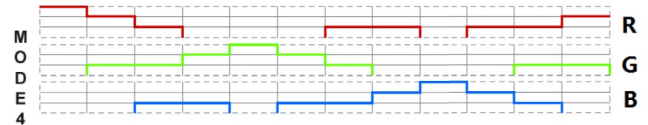
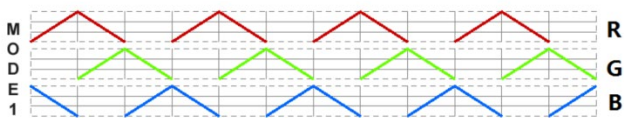
Modus 6: RGB 3 Farben nacheinander einblenden

Modus 7: RGB 3 Farben werden nacheinander ausgeblendet

Modus 8: RGB 3 Farben springen nacheinander

Modus 9: R&B Zweifarben-Mischblende (R-ein B-aus), dann G Einblendung, dann R&B Mischblende (R-ein B-aus), dann G Ausblendung

Modus 10: B Ausblendung, dann G&B Mischblende (G-ein B-aus), dann R&G Mischblende (R Aus G Ein), dann R Einblendung



114056

RGB+W PWM-Dimmer mit Nah- u. Fernbedienung,
2 Szenen-Speicher, 4 Kanal, 12-36V, 4x5A

Abmessungen

