

Fernbedienung für RF Dimmer

REMOTE RF RGB 4Z

Radium

Stand: 09.06.2021

Wichtig! Vor der Installation alle Anweisungen lesen

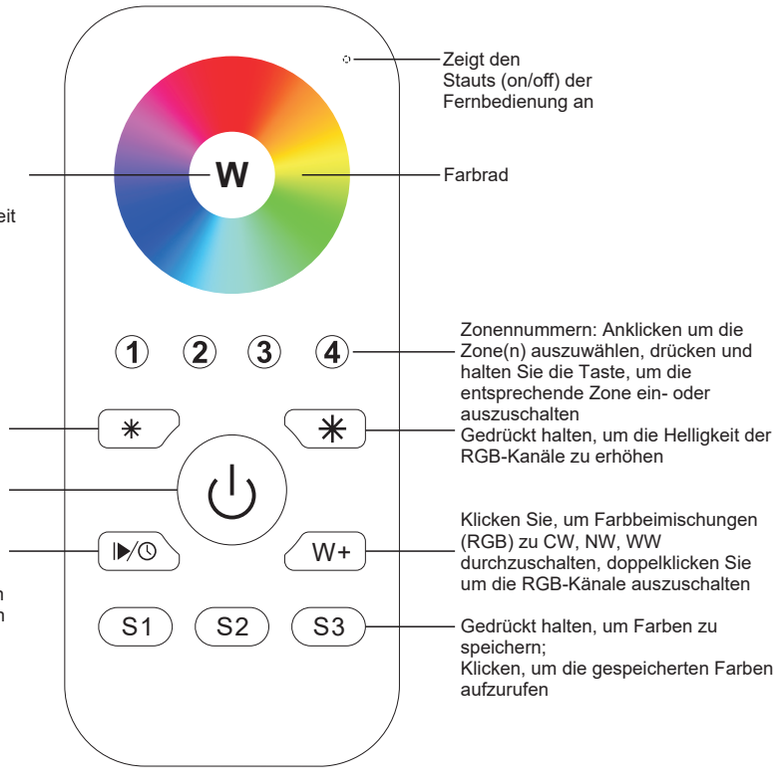
Übersicht Funktionen/Anschlüsse

Weiß-Kanal: der 4. Kanal
Klicken Sie zum Ein-/
Ausschalten, halten Sie die
Taste gedrückt, um die Helligkeit
des W-Kanals zu erhöhen/
verringern

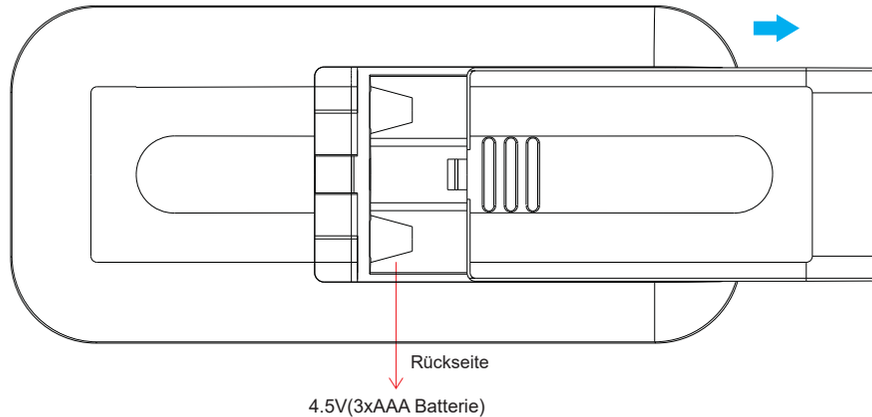
Gedrückt halten, um die
Helligkeit der RGB-Kanäle zu
verringern

Klicken, um alle Zonen ein-/
auszuschalten

Klicken, um die 10
eingebauten Effekte
abzuspielen/anzuhalten, halten
Sie die Taste gedrückt, um den
laufenden Effekt zu
beschleunigen/verringern



Vorderseite



Produktdaten

Ausgabe	RF Signal	<ul style="list-style-type: none"> • Steuern Sie 4 Zonen von RF-Dimmern separat an. • RGBW-Farbsteuerung • Hochempfindlich & hochstabil, schnelle & präzise Farbsteuerung. • Kompatibel mit allen Radium-Dimmern • 1 Dimmer kann mit max. 8 verschiedenen Fernbedienungen gekoppelt werden. • Schutzart: IP20
Betriebsfrequenz	869.5/916.5/434MHz	
Spannungsversorgung	4.5V(3xAAA Batterie)	
Betriebstemperatur	0-40°C	
Relative Luftfeuchtigkeit	8% bis 80%	
Abmessungen	120x55x17mm	

Sicherheits- und Warnhinweise

- Dieses Gerät enthält AAA-Batterien, die ordnungsgemäß gelagert und entsorgt werden müssen.
- Setzen Sie das Gerät KEINER Feuchtigkeit aus.

Koppeln mit RF-Dimmer (Methode 1)

Schritt 1: Verdrahten Sie den RF-Dimmer gemäß dem Schaltplan (bitte beachten Sie die Anleitung des RF-Dimmers, mit dem Sie den Dimmer koppeln möchten).

Schritt 2: Klicken Sie auf die ON/OFF-Taste, um die Fernbedienung zu aktivieren

Schritt 3: Klicken Sie auf die "Learning Key"-Taste am RF-Dimmer oder schalten Sie den Dimmer dreimal hintereinander ein, um ihn in den Pairing-Status zu versetzen

Schritt 4: Wählen und klicken Sie eine Zonennummer (z.B. Zone 4)

Schritt 5: Berühren Sie das Farbrad, die mit dem RF-Dimmer verbundenen LED-Leuchten flackern einmal, was bedeutet, dass der Dimmer erfolgreich mit Zone 4 gekoppelt ist.

RF LED Dimmer

Learning Key

Koppeln mit RF-Dimmer (Methode 2)

Schritt 1: Verdrahten Sie den RF-Dimmer entsprechend dem Schaltplan (bitte beachten Sie die Anleitung des RF-Dimmer, mit dem Sie sich koppeln möchten).

Schritt 2: Klicken Sie auf die ON/OFF-Taste, um die Fernbedienung zu aktivieren.

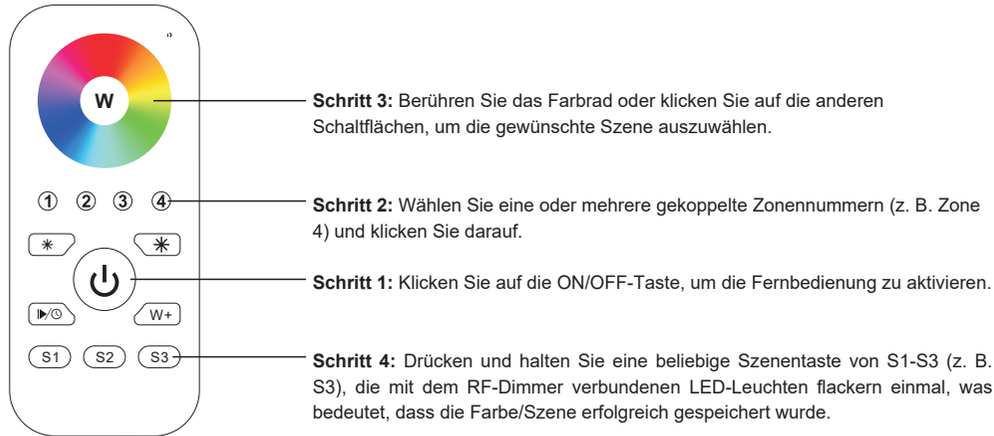
Schritt 3: Ausschalten und Einschalten des Empfängers

Schritt 4: Wählen und klicken Sie eine Zonennummer (z. B. Zone 4) zweimal, dann drücken und halten Sie sie kontinuierlich und schnell innerhalb von 10 Sekunden, LED-Leuchten mit dem RF-Dimmer verbunden flackern einmal bedeutet, dass der Dimmer mit Zone 4 erfolgreich gekoppelt ist.

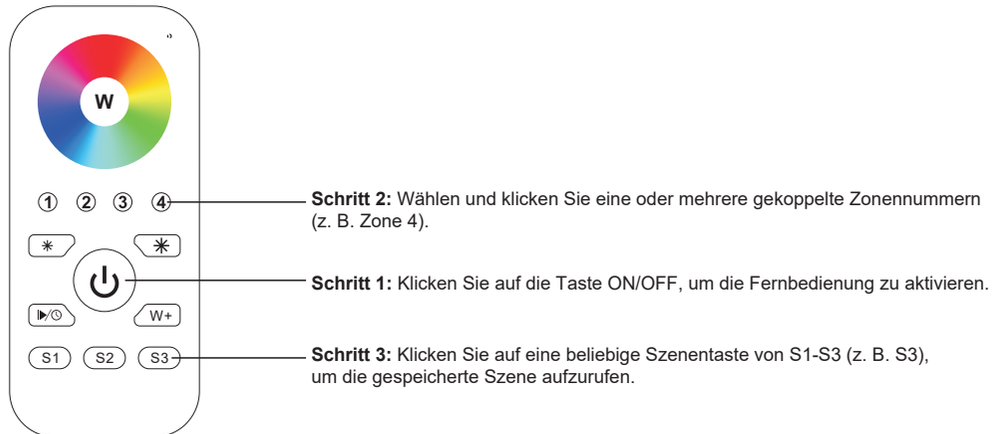
RF LED Dimmer

Learning Key

Farbe/Szene/Modus speichern

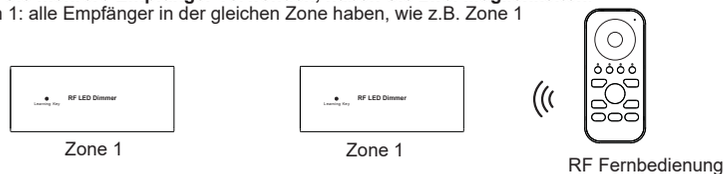


Abrufen der gespeicherten Farben/Szenen

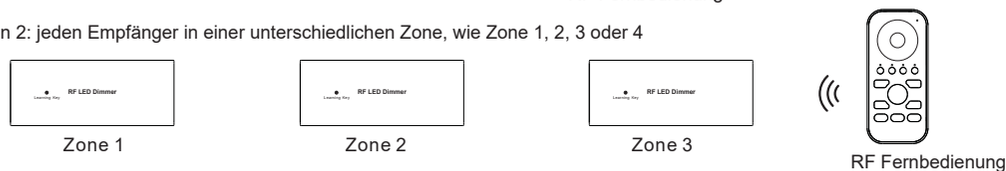


Wenn Sie mehrere Empfänger verwenden, haben Sie zwei Möglichkeiten:

Option 1: alle Empfänger in der gleichen Zone haben, wie z.B. Zone 1



Option 2: jeden Empfänger in einer unterschiedlichen Zone, wie Zone 1, 2, 3 oder 4



Die eingebauten 10 Farbwechselmodi sind wie folgt:

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

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

Modus 3: RGB-Drei-Farben-Mischung ausblenden & einblenden

Modus 4: RGB-Blitz

Modus 5: RGB drei Farben nacheinander ein- & ausblenden

Modus 6: RGB drei Farben nacheinander einblenden

Modus 7: RGB drei Farben sukzessive ausblenden

Modus 8: RGB drei Farben springen nacheinander um

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

Modus 10: B Ausblendung, dann G&B Mischblende (G raus, B rein), dann R&G Mischblende (R raus, G rein), dann R Einblendung

