

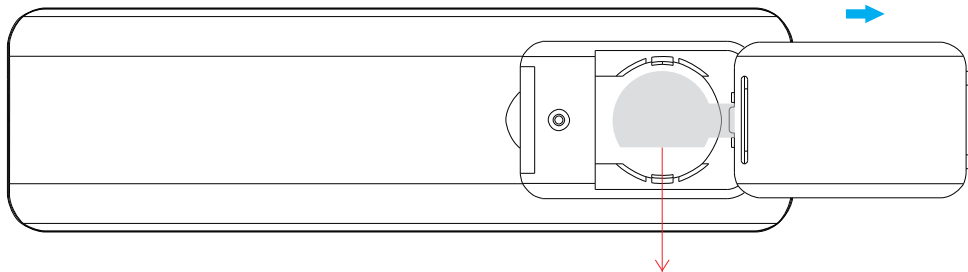
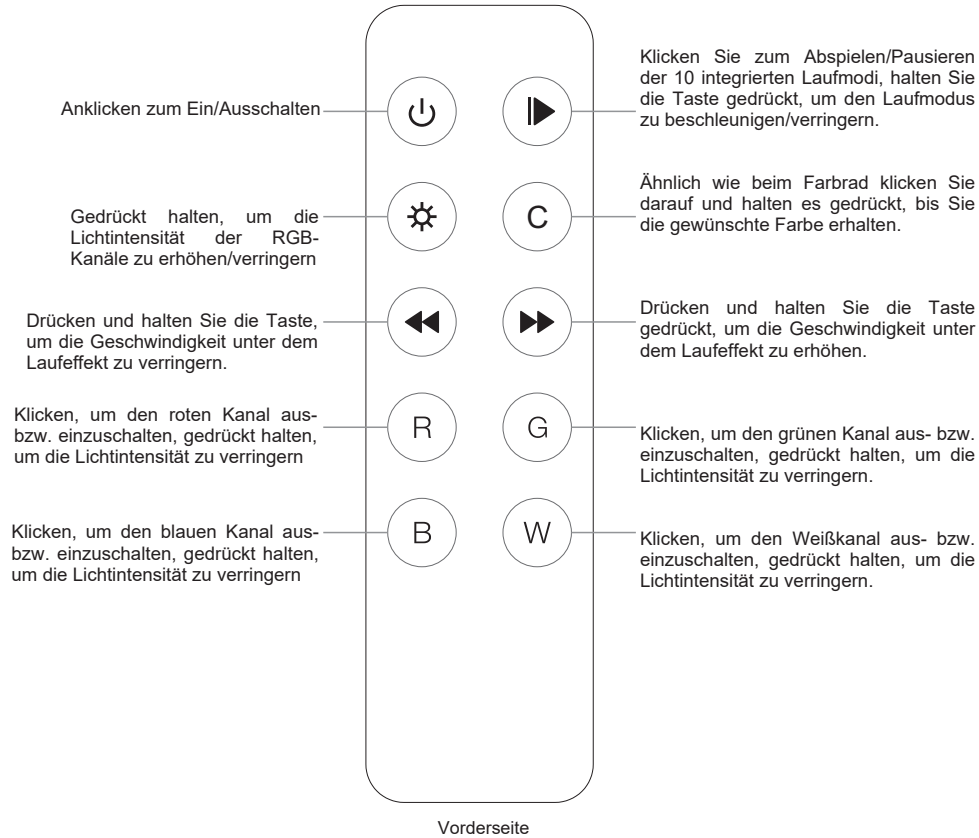
RF RGBW Remote Controller

09.289WK.04229



Wichtig: Vor der Installation alle Anweisungen lesen

Einführung in die Funktion



Hinweis: Vor dem ersten Gebrauch entfernen Sie bitte die Schutzfolie von der Batterie.

Produktdaten

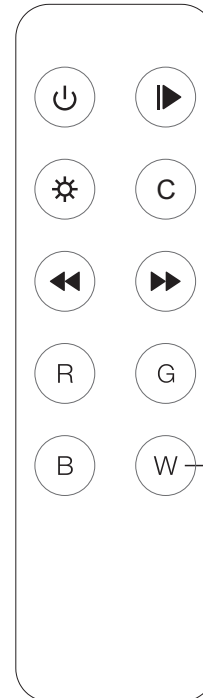
| | |
|-----------------------|----------------------|
| Output | RF signal |
| Operation Frequency | 868MHz |
| Power Supply | 3V(1xCR2025 battery) |
| Operating temperature | 0-40°C |
| Relative humidity | 8% to 80% |
| Dimensions | 136.3x38.9x10.7mm |

- Steuerung von 1 Zone des RF-Empfängers
- RGBW-Farbsteuerung
- Kompatibel mit allen RF-Empfängern der Universal-Serie
- 1 Empfänger kann mit maximal 8 verschiedenen Fernbedienungen gekoppelt werden.
- Schutzart: IP20

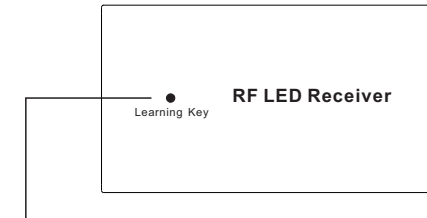
Sicherheit & Warnhinweise

- Dieses Gerät enthält eine Lithium-Knopfbatterie, die ordnungsgemäß gelagert und entsorgt werden muss.
- Setzen Sie das Gerät NICHT der Feuchtigkeit aus.

Kopplung mit RF-Empfänger



Schritt 1: Verdrahten Sie den RF-Empfänger gemäß dem Schaltplan (siehe Anleitung des RF-Empfängers, mit dem Sie ihn koppeln möchten).



Schritt 2: Klicken Sie auf die **“Learning Key”** Taste am RF-Empfänger, oder schalten Sie den Empfänger dreimal kontinuierlich ein, um ihn in den Pairing-Status zu versetzen.

Schritt 3: Klicken Sie auf eine beliebige Taste der Fernbedienung (z.B. Taste **W**), Wenn die mit dem RF-Empfänger verbundenen LED-Leuchten einmal flackern, bedeutet dies, dass der Empfänger erfolgreich mit der Fernbedienung gekoppelt ist.

Hinweis: Ein Empfänger kann mit maximal 8 Fernbedienungen gekoppelt werden.