

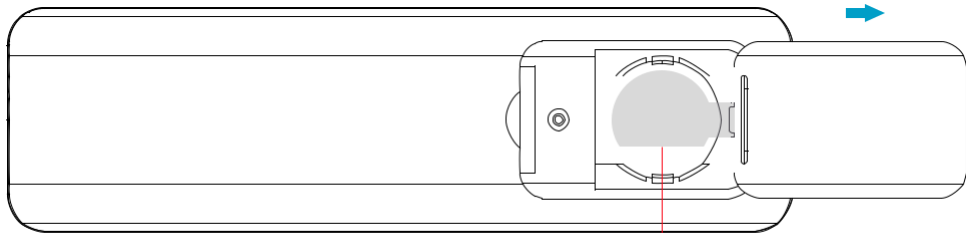
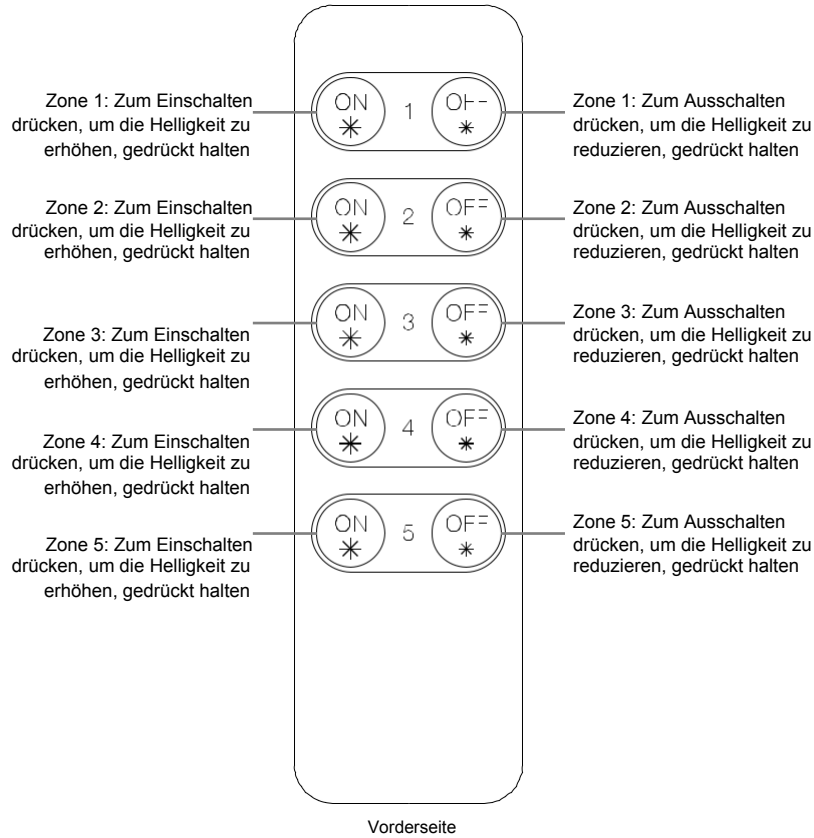
# Funkfernbedienung für LED



09.283K5.04205

**Wichtig:** Vor der Installation bitte die gesamte Anleitung lesen.

## Funktionsweise



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

Rückseite

## Technische Daten

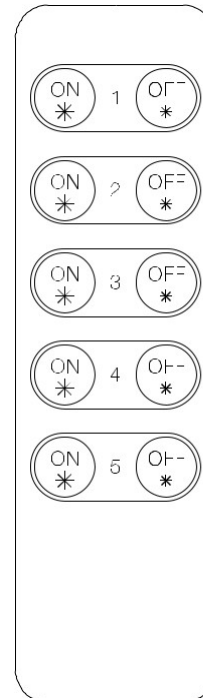
Ausgang	Funksignal
Betriebsfrequenzen	868/869,5/916,5/434 MHz
Stromversorgung	3V (1xCR2025 Batterie)
Betriebstemperatur	0-40°C
Relative Luftfeuchte	8% bis 80%
Abmessungen	136,3x38,9x10,7mm

- Steuert 5 Zonen eines Empfängers separat
- Fernbedienung für eine Farbe
- Kompatibel mit allen universellen RF-Empfängern
- 1 Empfänger kann mit maximal 8 verschiedenen Fernbedienungen gekoppelt werden.
- Schutzart: IP20

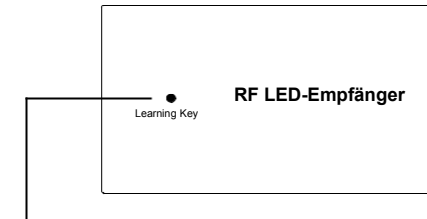
### Sicherheitshinweise

- Dieses Gerät enthält eine Lithium-Knopfzelle, die ordnungsgemäß zu lagern und zu entsorgen ist.
- Das Gerät vor Feuchtigkeit schützen.

### Koppeln mit einem RF-Empfänger



**Schritt 1:** Den RF-Empfänger gemäß Schaltplan anschließen (siehe Anleitung des entsprechenden Empfängers).



**Schritt 2:** Zum Koppeln die "Learning Key" Taste auf dem RF-Empfänger drücken oder den Empfänger dreimal nacheinander wiedereinschalten.

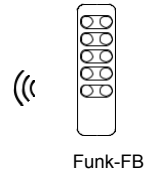
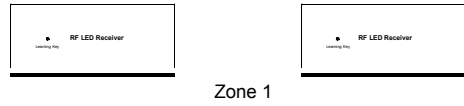
**Schritt 3:** Eine Zone wählen und ON- oder OFF-Taste der Zone (z.B. Zone 5) drücken. Wenn die mit dem Funkempfänger verbundenen LED-Leuchten flackern, war das Koppeln erfolgreich.

Nach dem Koppeln die ON- oder OFF-Taste drücken oder gedrückt halten, um die einzelnen Zonen zu steuern

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

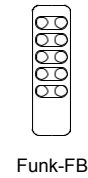
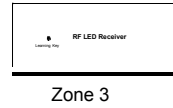
**Wenn Sie mehrere Empfänger verwenden, haben Sie zwei**

**Optionen:** Option 1: Sie haben alle Empfänger in derselben Zone, z. B. in Zone 1.



Funk-FB

Option 2: Jeder Empfänger befindet sich in einer anderen Zone.



Funk-FB