

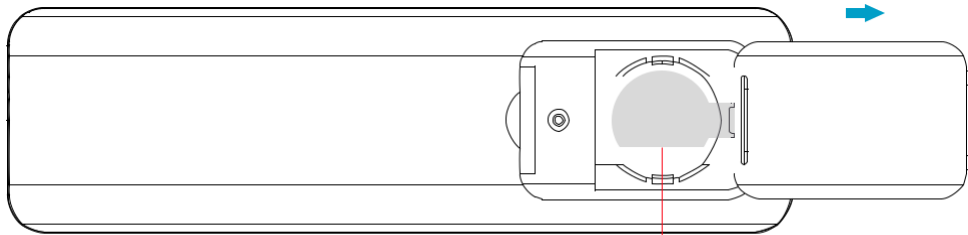
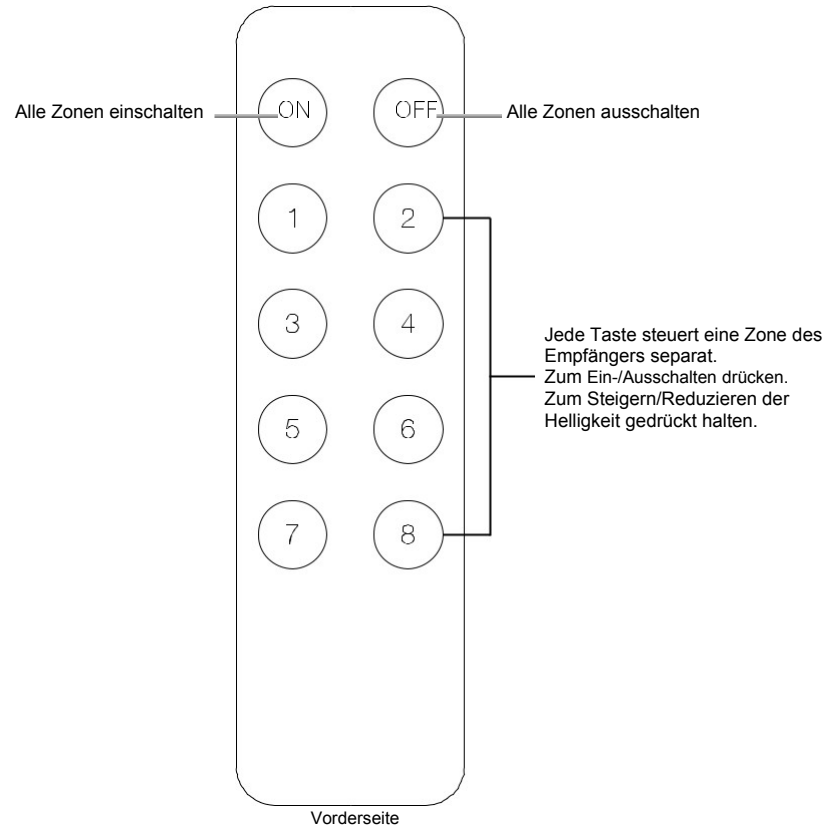
# Funkfernbedienung für LED

09.283K8.04271



**Wichtig:** Vor der Installation alle Hinweise lesen.

## Funktionsweise



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

## Technische Daten

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

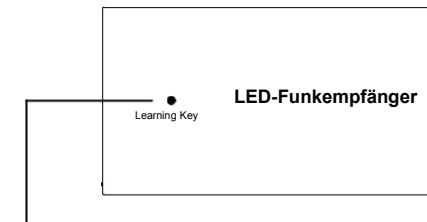
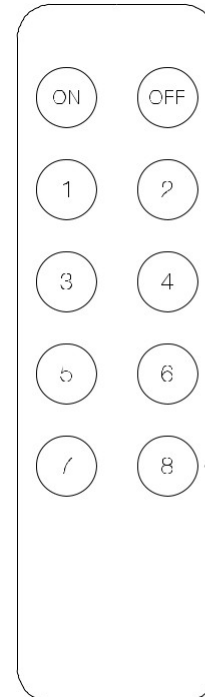
- Separate Steuerung von 8 eigenständigen Zonen
- Steuerung einer Farbe
- Kompatibel mit allen universellen Funkempfängern
- 1 Empfänger kann mit maximal 8 verschiedenen Fernbedienungen gekoppelt werden.
- Schutzart: IP20

## Sicherheits- und Warnhinweise

- Dieses Gerät enthält eine Lithium-Knopfzelle, die ordnungsgemäß gelagert und entsorgt werden muss.
- Das Gerät vor Feuchtigkeit schützen.

## Koppeln mit einem Funkempfänger

**Schritt 1:** Den Funkempfänger gemäß dem Schaltplan anschließen (siehe Anleitung des entsprechenden Funkempfängers).



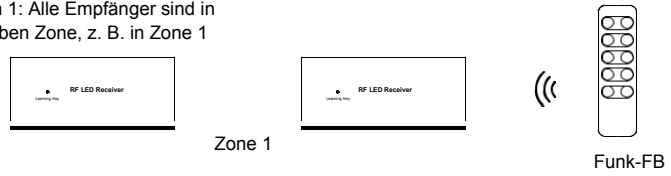
**Schritt 2:** Drücken Sie die "Learning Key" Taste auf dem Funkempfänger oder schalten Sie den Empfänger dreimal ein.

**Schritt 3:** Drücken Sie die Nummer einer Zone (z.B. Zone 8). Wenn das Koppeln erfolgreich war, blinkt die LED-Leuchte auf.

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

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

Option 1: Alle Empfänger sind in derselben Zone, z. B. in Zone 1



Option 2: Jeden Empfänger in einer anderen Zone, z. B. Zone 1, 2, 3 oder 4.

