

Der LED-Dimmer CV 5ZD kann mit einer RF-Fernbedienung und/oder einem Impulsschalter bedient werden. Kann sowohl als einfacher als auch mehrfacher Dimmer verwendet werden. Bei mehreren Dimmer können bis zu 5 unterschiedliche Zonen programmiert werden. Es ist auch möglich, mehrere Dimmer an eine gleiche Zone zu koppeln. Mit einem Tastendruck können alle angeschlossene Dimmer gleichzeitig bedient werden.

Technische Daten:

- LED-Dimmer 12 V oder 24 V
- Bedienung: RF-Fernbedienung (bis 25 Meter) und/oder Impulsschalter
- Mehrere Dimmer (gleichzeitig oder separat) mit einer Fernbedienung bedienbar
- 1- 5 zonen
- 2 Speichermöglichkeiten
- Bis 100% dimmen in 255 Schritten
- Input: max. 10A
- Output : Max. 120 W (12 V) bzw. 240 W (24 V)



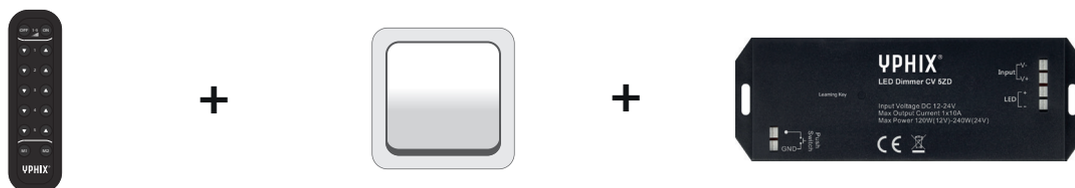
Option 1. RF-Fernbedienung (Art.Nr. 50208610) mit einem LED-Dimmer CV 5ZD (Art.Nr. 50208620)



Option 2. Impulsschalter (Art.Nr. 50178530) mit einem LED-Dimmer CV 5ZD (Art.Nr. 50208620)



Option 3. . RF-Fernbedienung und Impulsschalter mit einem LED-Dimmer CV 5ZD



Anschluss des LED-Dimmers CV 5ZD:

Schalten Sie den Hauptschalter aus.

1. Wählen Sie einen 12 V oder 24 V DC Transformator als Versorgung. Verbinden Sie diesen mit der Inputseite des Dimmers.

Bitte beachten!

- Verwenden Sie pro Dimmer eine separate Versorgung, und verwenden Sie alle Ausgangsdrähte.
- Schließen Sie den Dimmer nicht direkt an ein Akku an. Verwenden Sie in dem Fall einen DC/DC-Stabilisator.

2. LED-Lampe(n) oder LED-Streifen anschließen

Verbinden Sie sowohl den + als auch den – Draht mit der Outputseite. Schließen Sie die Lampen oder Streifen parallel an!

3. Impulsschalter anschließen

Verbinden Sie die Drähte mit dem Push Switch Anschluss auf dem Dimmer (siehe Abbildung)

Bitte beachten! Der Impulsschalter braucht keine Versorgung.

Fernbedienung an Dimmer koppeln

Schalten Sie den Hauptschalter ein

A. Löschen Sie den Speicher des Dimmers, indem Sie den Learning Key 5 Sekunden eindrücken. Die Beleuchtung blinkt zweimal zur Bestätigung.

B. Drücken Sie ganz kurz auf den Learning Key des Dimmers.

C. Drücken Sie sofort ganz kurz auf ▼ oder ▲ bei Zone 1 der Fernbedienung. Die angeschlossene LED-Beleuchtung blinkt einmal zur Bestätigung. Der Dimmer ist jetzt mit Zone 1 gekoppelt.

D. Wiederholen Sie B und C, um mehrere Dimmer mit der Fernbedienung zu koppeln.

Optionen:

- Sie können mehrere Dimmer an die gleiche Zone koppeln. Diese Dimmer reagieren gleichzeitig.
- Sie können einen Dimmer an mehreren Zonen koppeln.

Dimmen der Beleuchtung

E. Drücken Sie ▼ oder ▲ länger ein, um die Lichtleistung anzupassen. Alle Dimmer der Zone reagieren gleichzeitig.

Zone ausschalten

F. Drücken Sie auf ▼, um eine Zone auszuschalten und ▲ um sie einzuschalten. Alle Dimmer der Zone reagieren gleichzeitig.

G. Klicken Sie auf ON oder OFF auf der Fernbedienung, um alle angeschlossene Dimmer gleichzeitig zu schalten

Speicherfunktion

H. Auf der Fernbedienung gibt es 2 Speichertasten: M1 und M2. Nachdem Sie die passende Lichtleistung eingestellt haben, können Sie eine der Tasten länger eindrücken, um die Einstellung zu speichern. Die Beleuchtung blinkt einmal zur Bestätigung der Speicherung

I. Sind bei einem Speicherstand Zonen ausgeschaltet und möchten Sie diese einschalten? Drücken Sie dann länger auf die ▲ Taste der Zonen, um sie einzuschalten.

J. Wiederholen Sie Schritt H, um den Speicherstand zu ändern.

Einstellungen ändern

Drücken Sie die Learning Key des Dimmers 5 Sekunden ein, um den Speicher des Dimmers zu löschen. Die angeschlossene Beleuchtung blinkt zweimal zur Bestätigung. Wiederholen Sie die Schritte B-C, um den Dimmer an eine oder mehrere Zonen der Fernbedienung zu koppeln.