



### Technische Daten

- Optimiert für die Steuerung von LED Warmweiß-Kaltweiß Streifen.
- Die Farbtemperatur des LED Streifens kann in 11 Stufen eingestellt werden.
- Ein- u. Ausgangsspannung 12 - 24V
- Ausgangsstrom: max. 12A (max. 6A je Kanal)
- Maße (in mm): Controller: 85 x 45 x 22  
Fernbedienung: 110 x 55 x 20
- Reichweite der Funkfernbedienung bis zu 20m
- Dimmfunktion (in 20 Stufen über das Touch-Wheel)
- Einstellungen am Controller bleiben auch nach Unterbrechung der Stromzufuhr erhalten.
- Sie können eine Vielzahl an Controllern mit einer Fernbedienung koppeln.

### Tastenfunktionen

- Powerknopf** Ein-/ Ausschalten der LEDs. Im ausgeschalteten Zustand bleibt die zuletzt eingestellte Helligkeit gespeichert.
- Helligkeitstasten** Mit den Tasten können Sie die Helligkeit zwischen Max., Medium und Min. wählen.
- Touch Wheel L** Mit dem Thouch Wheel L kann die Helligkeit des LED Streifens in 20 Stufen eingestellt werden.
- Touch Wheel R** Mit dem Touch Wheel R kann die Farbtemperatur Ihres LED Warmweiß-Kaltweiß Streifens in 11 Stufen einstellen.

### Koppelung von Controller und Funk-Fernbedienung

Controller und Fernbedienung werden im Set angeboten und sind miteinander bereits gekoppelt. Jedoch besteht die Möglichkeit, mit einer Fernbedienung eine unbegrenzte Zahl an Controllern zu steuern. Zum Koppeln, die Stromzufuhr des Controllers unterbrechen. Stromzufuhr wieder herstellen. Zum Koppeln innerhalb von 3 Sek. die Taste „Helligkeit max“ drücken. Der LED Streifen gibt eine Rückmeldung durch mehrmaliges Blinken des Streifens. Zum Entkoppeln nach Wiederherstellung der Stromzufuhr innerhalb von 3 Sek. Die Taste „Helligkeit max“ 5 mal hintereinander drücken.

### Anschluss des Controllers

LED Streifen und Stromzufuhr, wie in der Zeichnung beschrieben anschließen. Alternativ kann auch ein DC Stecker für die Stromzufuhr verwendet werden (Power 2).

