

9051101 BERÜHRUNGSGESTEUERTE RF-WANDKONSOLE

Wichtig: Lesen Sie die gesamte Bedienungsanleitung vor der Montage.



Produktinformationen

- Hintergrundbeleuchtung
- Glasoberfläche
- Berührungsgesteuert (Touch)
- Einstellung der Helligkeit und der Farbtemperatur



PARAMETER

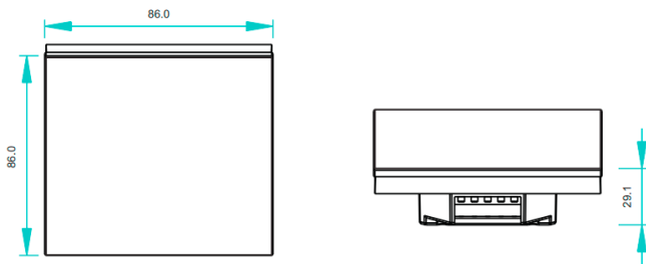
Fernbedienung

Teilenr.	Betriebsspannung	Betriebsfrequenz	Abmessungen ø/h (mm)	Anmerkung
9051101	100 – 240 V AC	434 MHz/868 MHz	86 x 86 x 29,1	Berührungsgesteuert (Touch)

Empfänger

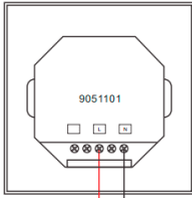
Teilenr.	Eingangsspannung	Strom	Ausgang	Anmerkung
9049001	12 – 36 V DC	4 x 5 A	4 x (60-180) W	Konstantspannung
9049401	12 – 36 V DC	4 x 5 A	4 x (60-180) W	Konstantspannung

PRODUKTABMESSUNGEN



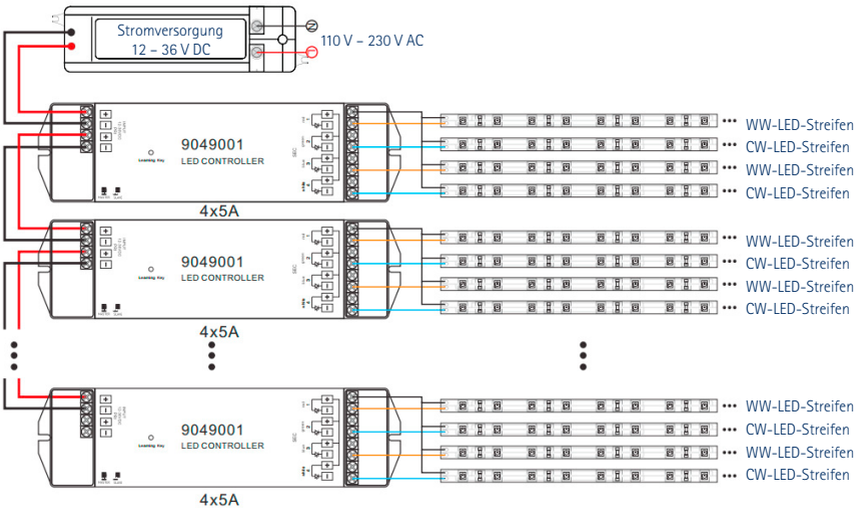
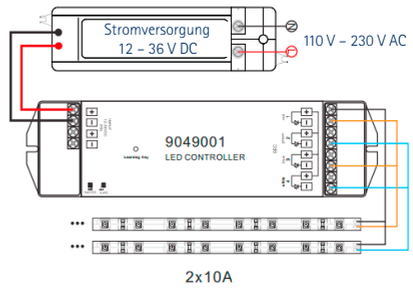
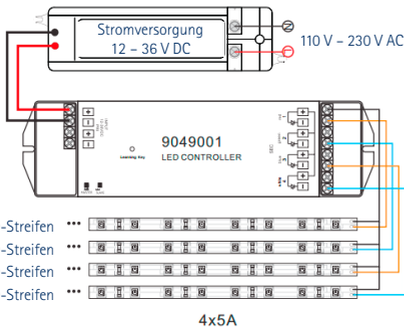
SCHALTPLAN

1) Sender-Anschluss

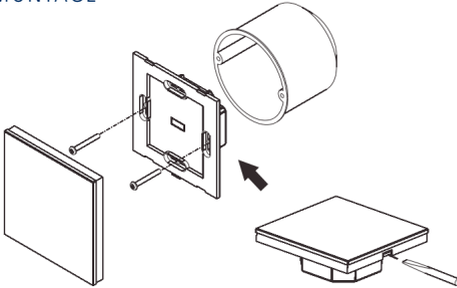


110 V - 230 V AC

2) Empfänger-Anschluss bei mehreren Gerät



MONTAGE



TASTENBESCHREIBUNG



BEDIENUNG

1) Ein- und Ausschalten

Mit der Ein-/Austaste werden alle Zonen ein- bzw. ausgeschaltet. Bei blauer Hintergrundbeleuchtung erfolgt die Wiedergabe, bei gelber Hintergrundbeleuchtung ist sie ausgeschaltet.

Berühren Sie eine Zonentaste (Z1, Z2, Z3 bzw. Z4) mindestens zwei Sekunden lang, um die jeweilige Zone ein- bzw. auszuschalten.

Wenn die Hintergrundbeleuchtung blau leuchtet, ist die Zone eingeschaltet, wenn sie gelb leuchtet, ist sie ausgeschaltet.

2) Programmierung für 9049001

- Betätigen Sie die Programmierstaste auf dem RF-Empfänger (9049001).
- Berühren Sie die Zonentaste (Z1 oder Z2; Sender 9051101).
- Berühren Sie den Farbbalken.
- Die LEDs blinken zur Bestätigung kurz auf.

2) Speichern/Abrufen

Speichern:

- Stellen Sie mit dem Farbbalken eine Farbe ein.
- Halten Sie S1 oder S2 mindestens zwei Sekunden lang gedrückt (die vier Zonen werden gemeinsam gespeichert).
- Die LEDs blinken zur Bestätigung kurz auf.

Abrufen: Berühren Sie die Taste S1 oder S2. Die gespeicherte Farbe wird abgerufen.

SICHERHEIT UND WARNHINWEISE

- 1) Das Produkt muss von einer qualifizierten Person montiert und gewartet werden.
- 2) IP 20. Regen und Sonneneinstrahlung vermeiden. Bei Montage in Außenbereichen muss das Gerät in einem wasserdichten Gehäuse montiert werden.
- 3) Das Gerät muss zur Vermeidung von Überhitzung in einem gut gelüfteten Bereich montiert werden.
- 4) Die Ausgangsspannung von ggf. verwendeten LED-Netzteilen muss der Betriebsspannung des Produkts entsprechen.
- 5) Verbindungsleitungen dürfen nur bei unterbrochener Stromzufuhr angeschlossen werden. Die Anschlüsse müssen ordnungsgemäß vorgenommen werden, um Kurzschlüsse beim Einschalten zu vermeiden.
- 6) Die Verbindungsleitungen müssen sicher und fest in den Anschlüssen stecken.
- 7) Informationen zu Aktualisierungen erhalten Sie von Ihrem Lieferanten.

GARANTIE

- 1) Wir gewähren eine lebenslange technische Unterstützung für dieses Produkt:
 - 3 Jahre Garantie. Unsere Produkte sind mit dem Produktionsdatum versehen. Beispiel: „1125“ bedeutet Jahr 2011, Woche 25. Die Garantie umfasst die kostenlose Reparatur bzw. den kostenlosen Austausch, jedoch nur bei Fertigungsmängeln.
 - Bei Mängeln, die nicht unter die 3-Jahres-Garantie fallen, behalten wir uns vor, Arbeitsaufwand und Ersatzteile in Rechnung zu stellen.
- 2) Einschränkungen der Garantie:
 - bei Schäden durch falsche Bedienung
 - bei Schäden durch unbefugte Entfernung, Wartung, Modifikation, falsche Anschlüsse und Austausch von Chips
 - bei Schäden, die durch Transport, Vibrationen usw. nach dem Kauf entstanden sind
 - bei Schäden durch Erdbeben, Brände, Blitzeinschlag, Verschmutzung oder Spannungsschwankungen
 - bei Schäden durch Fahrlässigkeit, ungeeignete Lagerung bei hohen Temperaturen oder hoher Feuchtigkeit oder in der Nähe von schädlichen Chemikalien
 - bei Aktualisierung des Produkts
- 3) Der Kunde hat im Rahmen dieser Garantie ausschließlich Anspruch auf Reparatur oder Austausch des Produkts.