



Wichtig: Lesen Sie die gesamte Bedienungsanleitung vor der Montage.



Produktinformationen

- · Hintergrundbeleuchtung
- · Glasoberfläche
- Berührungsgesteuert (Touch)
- · Einstellung der Helligkeit









PARAMETER

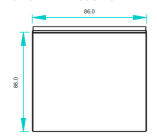
Fernbedienung

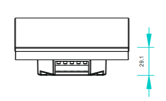
Teilenr.	Betriebsspannung	Betriebsfrequenz	Abmessungen ø/h (mm)	Anmerkung
9051001	100 – 240 V AC	434 MHz/868 MHz	86 x 86 x 29,1	Berührungsgesteuert (Touch)

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	
9052201	100 – 240 V AC	-	1 x 150 W	RF-Dimmer	

PRODUKTABMESSUNGEN

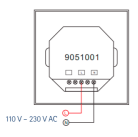




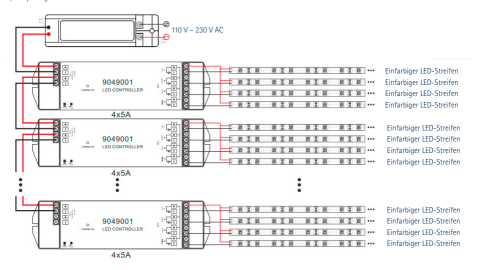


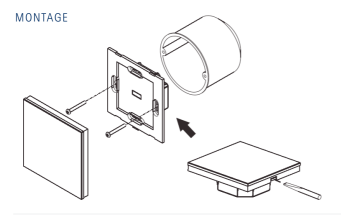
SCHALTPLAN

1) Sender-Anschluss



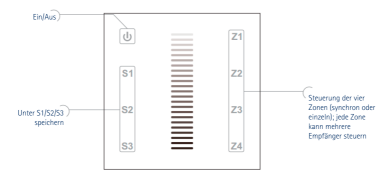
2) Empfänger-Anschluss bei mehreren Gerät







TASTENBESCHREIBUNG



BEDIENUNG

1) Programmierung für Baureihe SR-1009

- a. Betätigen Sie die Programmiertaste auf dem RF-Empfänger (9049001).
- b. Berühren Sie die Zonentaste (Z1, Z2, Z3 oder Z4; Sender 9051001).
- c. Berühren Sie den Dimmbalken.
- d. Die LEDs blinken zur Bestätigung kurz auf.

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.

Hinweis: Jeder Sender kann bis zu vier verschiedene Zonen einzeln steuern. Theoretisch können jedem Sender beliebig viele Empfänger hinzugefügt werden.

2) Speichern/Abrufen

Speichern:

- a. Stellen Sie mit dem Dimmbalken den gewünschten Wert ein.
- b. Halten Sie S1, S2 oder S3 mindestens zwei Sekunden lang gedrückt (die vier Zonen werden gemeinsam gespeichert).
- b. Die LEDs blinken zur Bestätigung kurz auf.

Abrufen: Berühren Sie die Taste S1, S2 oder S3. Der gespeicherte Wert 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.





MENSCHEN IM LICHT.

GARANTIF

- 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.