# 114449 | SYS-PRO WEISSDYNAMISCHER 4 ZONEN **EINBAU-TOUCH-FERNBEDIENUNG, WEISS, 230V**

# 114450 | SYS-PRO WEISSDYNAMISCHER 4 ZONEN **EINBAU-TOUCH-FERNBEDIENUNG, SCHWARZ, 230V**





C € RoHS emc LVD RED

### Technische Details

Licht-Typ	Zweifarbig
DMX Ausgabe Kanäle	8

Ein- und Ausgang	
Eingangs Spannung	85-265V AC
Eingangs Strom	Max. 0.1A
Ausgangs Signal	DMX512, RF 2.4GHz

Sicherheit und EMV	
EMV Standard	EN301 489,EN 62479
Sicherheits Standard (LVD)	EN60950

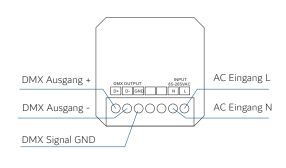
Dimm-Daten	
Eingangs Signal	Touchfeld + RF 2.4GHz
RF Bedien-Reichweite	30m
Dimmstufen	256 Stufen
Dimmbereich	0-100%

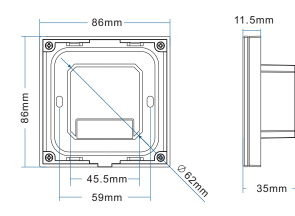
Umgebung	
Betriebstemperatur	Ta:-30 ℃ ~+55 ℃

## Dimensionen und Installation

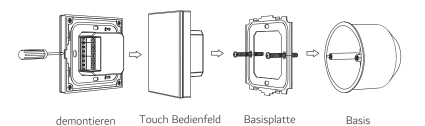
Aufbau:

demontieren





## Typische Basis:







European style

86 size

# 114449 | SYS-PRO WEISSDYNAMISCHER 4 ZONEN EINBAU-TOUCH-FERNBEDIENUNG, WEISS, 230V

114450 | SYS-PRO WEISSDYNAMISCHER 4 ZONEN EINBAU-TOUCH-FERNBEDIENUNG, SCHWARZ, 230V

## **Touchpanel fungiert als RF-Fernbedienung (2 Varianten zur Verbindung)**

#### Benutzen der Match Taste

#### Verbinden:

Drücke die Match Taste des Empfängers und dann die Zonentaste des Touchpanel.

#### Entfernen:

Drücke und halte die Match Taste des Empfängers für 5 Sek., leuchtet der LED Indikator 5x auf bedeutet das alle verbundenen Fernbedienungen wurden erfolgreich entfernt.

#### Benutzen des Power Neustarts

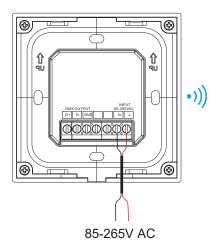
#### Verbinden:

Schalte den Empfänger **2x** aus und wieder ein, drücken dann die Zonentaste des Touchpanels **3x**. Leuchtet der LED Indikator nun **3x** auf bedeutet das die Verbindung war erfolgreich.

#### **Entfernen:**

Schalte den Empfänger aus und wieder ein, drücke dann die Zonentaste des Touchpanels **5x**. Leuchtet der LED Indikator nun 5x auf bedeutet das alle verbundenen Fernbedienungen wurden entfernt.

# Schaltplan des Touchpanels



## Fehlfunktion & Fehlerlösungen

Fehlfunktion	Ursache	Lösungen
Kein Licht	Kein Strom Falsche oder unsichere Verbindung	Strom kontrollieren. Verbindungen kontrollieren
Falsche Farbe	DMX Adresse falsc Falsch verbunden Ausgangskabel	DMX Adresse kontrollieren Ausgangskabel neu verbinden