

## Sys-One 4 Zonen Fernbedienung, weißdynamisch, schwarz

Artikelnummer 112496



### Einführung

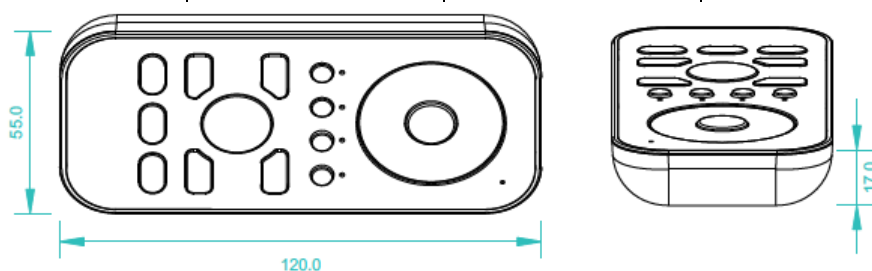
Die Sys-One Funk Fernbedienung kann separat 4 Zonen mit einem oder mehreren Sys-One Sequenzer ansteuern bei einer Reichweite von bis zu 30 m. Die Funk Fernbedienung wird mit 4,5 VDC betrieben. Sie hat eine EIN/AUS und eine weißdynamische Dimm-Funktion.

### Technische Eigenschaften

| Technische Daten    |   |
|---------------------|---|
| Spannung/Strom      | 4,5 VDC (3x 1,5 V AAA Batterie)   |
| Ausgänge/Kanäle     | RF Funk   |
| Frequenz            | 434 MHz / 868 MHz   |
| Zone                | 4 Zonen   |
| Speicherung         | 3 Speichertasten  |
| Umgebungstemperatur | -20°C bis +50°C   |
| Kennzeichnungen     | CE, RoHS  |
| Schutzart           | IP20  |
| Gehäusematerial     | Kunststoff  |
| Gehäusefarbe        | Schwarz   |
| Dimmfunktion        | 25% - 50% - 75% - 100%  |
| Artikelnummer       | 112496  |
| Farbwiedergabe      | 0-100% weißdynamisch  |
| Besonderheiten      | Frequenz: 434 MHz, 868MHz, 4 Zonen, weißdynamisch, Fernbedienung einlernbar auf alle Sys-One Steuerungen. Zur Verwendung mit entstörten Transformatoren geeignet. |

### Produktmaße

| Abmessungen  |       |
|--------------|-------|
| Länge in mm  | 120,0 |
| Breite in mm | 55,0  |
| Höhe in mm   | 17,0  |



## Betrieb




- Führen Sie die Verkabelung wie oben dargestellt durch
- Drücken Sie den ON/OFF Indicator bis er leuchtet
- Drücken Sie anschließend die Lerntaste am Sequenzer
- Drücken Sie nun eine Zonennummer auf der Fernbedienung
- Auswahl wird durch Berühren des Farbrades bestätigt
- LED blinkt nun und bestätigt die Auswahl

## a. Farbrad – Auswahl der Farbe

- Wählen Sie eine Zone aus
- Fahren Sie über das Farbrad und wählen die gewünschte Einstellung aus

## b. Dimmung

- Drücken Sie die Dimm Taste  lange, damit sich die Helligkeit verändert

## c. Speichern und wieder Aufrufen

- Auswahl einer Zone
- Farbrad betätigen und gewünschte Einstellung auswählen
- lange drücken einer Speichertaste Taste (S1,S2,S3)
- LED Kontrollleuchte blinkt zweimal auf, wenn erfolgreich gespeichert
- zum wieder Aufrufen einfach eine Speicher Taste (S1,S2,S3) drücken