

Sys-One 1 Zone Wand-Controller mit Farbrad, RGB, weiß

Artikelnummer 112501



Einführung

Der Sys-One Funk Wand-Controller kann einfach an einer Wand montiert werden und ist Batteriebetrieben (3 VDC). Anschlussklemmen ohne Funktion. Mit dem Funk Wand-Controller kann eine Zone synchron, mit einem oder mehreren Sys-One Sequenzer angesteuert werden bis zu einer Entfernung von 20 m. Der Sys-One Funk Wand-Controller ist zuverlässig und stabil. Der Drehknopf ermöglicht EIN/AUS Schalten, das stufenlose Dimmen einer Farbe und hat RGB Farben.

Technische Eigenschaften

Technische Daten	
Spannung/Strom	3 VDC
Ausgänge/Kanäle	RF Funk
Frequenz	434MHz/868MHz
Umgebungstemperatur	-20°C bis +50°C
Kennzeichnungen	CE, RoHS, FCC
Schutzart	IP20
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Dimmfunktion	stufenlos dimmbar 0-100%
Farbauswahl	RGB
Artikelnummer	112501
Besonderheiten	Frequenz: 434MHz/868MHz, 1 Zone, RGB, Wand-Controller, Batteriebetrieb, einlernbar auf alle Sys-One Steuerungen. Zur Verwendung mit entstörten Transformatoren geeignet.

Produktmaße

Abmessungen	
Länge in mm	86,0
Breite in mm	86,0
Höhe in mm	41,0

Betrieb

- Drücken Sie den Drehknopf des Sys-One Funk-Wand Controller
- Drücken Sie anschließend die Lerntaste an dem Sys-One Sequenzer
- Berühren Sie den Drehknopf
- Kontrollleuchte blinkt nun und bestätigt die Auswahl

Zum Löschen der „learning ID“

„learning key“ ca. 5 Sekunden lang drücken