

Sys-One 1 Zone Tisch-Controller mit Drehknopf, weißdynamisch, Batteriebetrieb, schwarz

Artikelnummer 112498



Einführung

Der Sys-One Funk Tisch-Controller ist Batteriebetrieben (3 VDC). Mit dem Funk Tisch-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 Tisch-Controller ist zuverlässig und stabil. Der Drehknopf ermöglicht EIN/AUS Schalten, das stufenlose Dimmen einer Farbe und hat eine weißdynamische Funktion (warmweiss – kaltweiss).

Technische Eigenschaften

Technische Daten	
Spannung/Strom	3 VDC
Ausgänge/Kanäle	RF Funk
Frequenz	434MHz/868MHz
Umgebungstemperatur	-20°C bis +50°C
Kennzeichnungen	CE, RoHS
Schutzart	IP20
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	schwarz
Dimmfunktion	stufenlos dimmbar
Farbauswahl	weißdynamisch
Artikelnummer	112498
Besonderheiten	Frequenz: 434 MHz, 868MHz, 1 Zone, weißdynamisch, Tisch-Controller, Batteriebetrieb, einlernbar auf alle Sys-One Steuerungen. Zur Verwendung mit entstörten Transformatoren geeignet.

Produktmaße

Abmessungen	
Länge in mm	65,0
Breite in mm	96,0
Höhe in mm	80,0

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