

Sys-One 1 Zone Tisch-Controller mit Farbrad, RGB

Artikelnummer 112504



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 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	schwarz	
Dimmfunktion	stufenlos dimmbar 0-100%	
Farbauswahl	Stufenlose Auswahl RGB (Doppelklick)	
Artikelnummer	112504	
Besonderheiten	Frequenz: 434Mhz/868MHz, 1 Zone 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

LED Technik www.isoled.at www.isoled.de www.isoled.ch