

TOP-A/3

LED Dimmer mit konstantem Strom

TOP-A/3 ist die Steuereinheit mit Dimmfunktion für die Funk- und Kabelsteuerung von LED mit konstantem Strom. Spannungsversorgung 12-36 Vdc und wählbarer Ausgang über Jumper 350-500-700-900 mA. Möglichkeit, bis zu 4 weitere Extender anzubinden, was eine synchronisierte Steuerung erhöhter Leistungen ermöglicht. Kabeleingänge mit Taster, 0/1-10V und Potenziometer 0-5V. Breitgefächertes und genaues Dimmen und allmähliche Ein- und Ausschaltzeit (Fade) einstellbar von 0 bis 10 Sekunden. Die Bandbreite der Funkfrequenz des Typs ISM (Industrial, Scientific, Medical Application) garantiert eine höhere Reichweite auch durch Wände und Decken. Die Programmierung erfolgt mittels Display und ist intuitiv und schnell, während die kleinen Ausmaße eine einfache Installation in der Zwischendecke und Verteilerkästen ermöglichen.



EINSTELLBARE FUNKTIONEN

- . Soft ON, allmähliches Einschalten (0-0,5-2-4-10 Sekunden)
- . Soft OFF, allmähliches Ausschalten (0-0,5-2-4-10 Sekunden)
- . Speicherung des letzten gewählten Werts der Lichtintensität
- . Einstellung Mindestintensität
- . Einzel- oder Synchronsteuerung

FUNKFUNKTIONEN.

- . On / Off
- . Dimmerintensität
- . Soft close 1h (Ausschalten innerhalb einer Stunde)

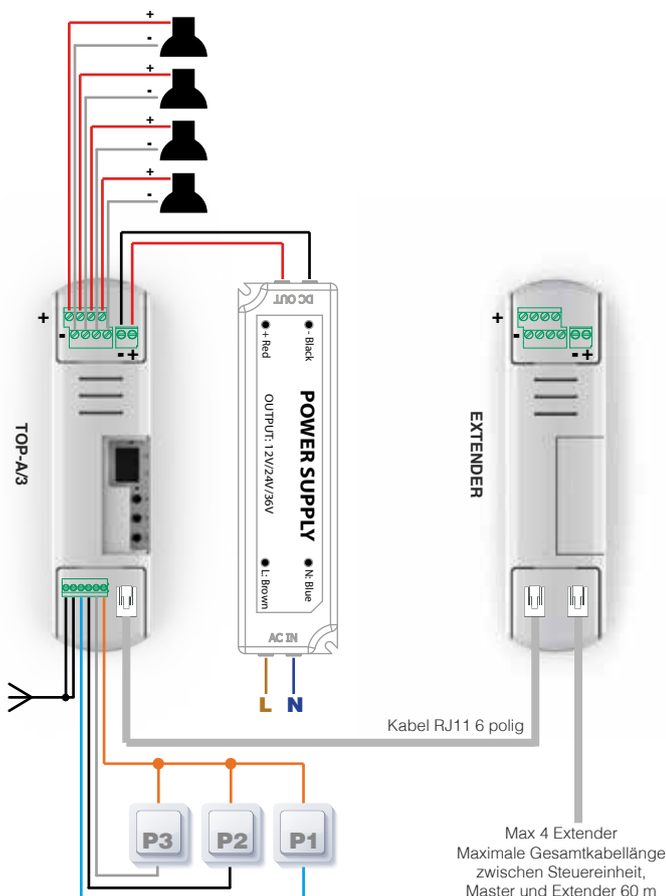
FUNKTIONEN KABELLEINGANG.

- . On / Off - Dimmerintensität

KABELLEINGÄNGE

3 a Taster

ANSCHLÜSSE



TECHNISCHE DATEN

Versorgung	12-36 VDC				
3 Ausgänge		350 mA	500 mA	700 mA	900 mA
Eingang	12 VDC	12 W	18 W	25 W	32 W
Max. Leistung	24 VDC	24 W	36 W	50 W	64 W
	36 VDC	36 W	54 W	75 W	96 W
Lasttyp	RGB LED mit Strom				
Anzahl programmierbarer Transmitter	40				
Funkfrequenz	433.920 MHz ISM				
Schutzklasse	IP20				
Funktionstemperatur	-20 +55 °C				
Dimensionen	174x46x35 mm				

VERFÜGBARE VERSIONEN

- Code: **TOP-A0307/3**
Beschreibung: Steuereinheit mit 3 Ausgängen für LED mit konstanter Stromstärke 350-700 mA (Jumper bei jedem Ausgang) Versorgungsspannung 12-36 Vdc. RX 433 MHz 3 Kabeleingänge, Eingang für Extender.
- Code: **TOP-A0307/EXT3**
Beschreibung: Extender mit konstanter Stromstärke, 3 x 350-700 mA
- Code: **TOP-A0509/3**
Beschreibung: Steuereinheit mit 3 Ausgängen für LED mit konstanter Stromstärke 500-900 mA (Jumper bei jedem Ausgang) Versorgungsspannung 12-36 Vdc. RX 433 MHz 3 Kabeleingänge, Eingang für Extender.
- Code: **TOP-A0509/EXT3**
Beschreibung: Extender mit konstanter Stromstärke, 3 x 500-900 mA