



#### Produktinfo

##### Artikel:

SR-2812W RF LED Touchcontroller  
(RGBW) 4-Zonen Funk+DMX 868MHz 10  
Programme 16 Speicherplätze

##### Artikel-Nr.:

55716

##### EAN

4260238078806

##### Hersteller:

YULED

##### Preis:

64,90 €

Inhalt: 1 Stück

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



<b>Kanäle:</b>	4
<b>Typ:</b>	Wandcontroller
<b>Zonen:</b>	4
<b>Szenen:</b>	16
<b>Farbmischung:</b>	RGBW
<b>Funktionsweise:</b>	DMX, Funk, Multizonen, Touch Control
<b>Frequenz:</b>	868.00MHz
<b>Reichweite :</b>	ca. 40m
<b>Sonderfunktionen:</b>	interne Programme, Memory Funktion, Programmspeicher
<b>Zertifizierungen:</b>	CE, RoHS
<b>Schutzart:</b>	IP20
<b>Betriebsspannung:</b>	12 ~ 24V DC
<b>DMX Master/Slave Funktion:</b>	nein
<b>Anschlüsse:</b>	Schraubklemme
<b>Gehäuse:</b>	Kunststoff
<b>Gehäusefarbe:</b>	Weiß
<b>Abmessungen:</b>	86 x 86 x 35 mm
<b>Gewicht:</b>	350g

#### Produktbeschreibung

Das neue "state-of-the-art" Kontrollsystem für moderne LED Installationsanwendungen.

Das YULED™ SR-1009 System ist ein multifunktionales LED Steuerungssystem, bestehend aus verschiedenen Hand-, Wand- und Wifi Controllern, sowie dazu passend, einer großen Auswahl an Empfängern und Wandlern. Alle Komponenten der SR-1009 Serie funktionieren miteinander, so das hier auf einfache Art und Weise, Mehrzonen-LED-Steuerungen realisiert werden können, welche zudem gleichzeitig per Wandcontroller, Handfernbedienung und Wifi-App angesteuert werden können.

Mit dem YULED™ SR-2812 Touchcontroller lassen sich insgesamt 4 Zonen à 4 Kanäle (RGBW) individuell steuern. Dabei kann der SR-2812 sowohl per Funk (RF) mit den passenden Empfängern (SR-1009EA / SR-1009FAWi) verbunden werden, als auch per DMX Leitung mit jedem beliebigen DMX Controller gekoppelt werden. Der SR-2812 verfügt über 10 interne Programme welche alle in Helligkeit und Geschwindigkeit eingestellt werden können. Zusätzlich besteht noch die Möglichkeit je. 4 individuelle Programme pro Zone abzuspeichern und per shortcut abzurufen.

Der YULED™ SR-2812 setzt dabei auf das bewährte, edle Design mit berührungssensitiver Glasoberfläche und einem Anschlusspanel, welches den Einbau in jede EU Unterputzdose erlaubt.