



RGBW Unterputz-Touch-Mechanismus, 12-24V-DC, RF-Übertragung, 4 Zonen SUNRICH ER - Perfect RF

Ref. SR-2820-DC

Der RGBW DROP-UP TOUCH MECHANISM ist ein Dimmer, der aus einem hochempfindlichen Touchscreen besteht. Auf ihm ist ein Farbrad eingezeichnet, mit dem jeder Farbton präzise, einfach und schnell eingestellt werden kann. Wir empfehlen die Verwendung mit folgenden Empfängern: - RGB 220V Produkte regulieren: RGB 240V RF Empfänger (Ref. D1009HT) - Regelt 12-24V Produkte: RGBW 12-36V RF Empfänger (Ref. D1009FA)

Produktdaten

Nennspannung (V)	12/24V-DC
Sensor	Ja
Erfassungsreichweite (m)	25000
Abmessungen (mm) LxBxH	86x86x13
Material	Kunststoff
Außeneinsatz	Nein
Schutzart	IP20
Temperaturbereich	0 ~ +40°C
Einsatzhäufigkeit	stetig
Lebensdauer (h)	35000
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Montage	Einbau
Vernetzung	Radiofrequenz
Farbsteuerung	RGB-W