



Controller RGB/RGBW Dimmer PMW - 12-36V DC (4 Kanäle 8A pro Kanal) - RF Empfänger SUNRICHER - Perfect RF

Ref. SR-1009EA

Dimmbarer RGB/RGBW-Controller für LED-Streifen, aus widerstandsfähigen Materialien und mit ausgezeichneter Isolierung. Ein sicheres, zuverlässiges und langlebiges Produkt. Der Controller verfügt über 4 Kanäle mit jeweils maximal 8A und unterstützt einen Spannungsbereich von 12-36V DC. Er verfügt über eine PWM-Steuerungstechnologie und ist mit einer Vielzahl von Fernbedienungen kompatibel, mit denen LED-Streifen oder einfarbige, RGB- und RGBW-LED-Leuchten gesteuert werden können.



Produktdaten

| | |
|------------------------|---|
| Leistung (W) | 384-1152 |
| Nennspannung (V) | 12-36V DC |
| Sensor | Ja |
| Abmessungen (mm) LxBxH | 170x59x29mm |
| Material | Plastik |
| IP | IP20 |
| Temperaturbereich | -20°C ~ +50°C |
| Einsatzhäufigkeit | stetig |
| Lebensdauer (h) | 35000 |
| Energieeffizienzklasse | A+ (2021) |
| Prüfzeichen | CE, ROHS |
| Garantie | Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre |
| Farbsteuerung | RGBW |
| Anzahl von Kanälen | 4 |
| Nennstrom (A) | 8A / Kanal |

