



## Contrôleur RGB/RGBW Dimmer PWM - 12-36VDC (4 canaux 5A/canal) - Récepteur RF - SUNRICHER Perfect RF

Ref. SR-1009FA

Contrôleur RGB/RGBW dimmable pour bandes LED, conçu avec des matériaux durables et une excellente isolation qui le rendent sûr, fiable et durable. Il a 4 canaux avec un maximum de 5A chacun et prend en charge une plage de tension de 12-36V CC. Il intègre la technologie de contrôle PWM et est compatible avec une large variété de télécommandes, permettant de contrôler des bandes LED ou des appareils LED en couleur unique, RGB et RGBW.

### Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)
Contrôle de la couleur	RGBW
Dimensions (mm) LxIxh	180x46x22
Fréquence d'utilisation	Intensif
Garantie	5 ans
Intensité maximale (A)	5A/canal
IP	IP20
Matériau	Plastique

Nombre de canaux	4
Puissance (W)	240-720
Plage de température	-20°C à +50°C
Capteur	Oui
Tension Nominale (V)	12-36V CC
Usage extérieur	Non
Durée de vie (h)	35000

## Variantes du produit

**Référence**

**Attributs**



SR-1009FA