

## Variateur RF pour ruban LED blanc

VAR\_1CH\_RF\_8A

### UTILISATION

Les fonctions de ce variateur sont :

- ▶ On/Off,
- ▶ Atténuation.



Du fait de sa petite taille, il pourra aisément être caché dans la pièce. La télécommande radio à la finition soignée permet un contrôle tactile rapide et précis.

Le variateur garde en mémoire le dernier état de variation si on coupe l'alimentation avec un interrupteur au niveau du 230V.

### CARACTERISTIQUES

- ▶ Variation : PWM
- ▶ Puissance maximale en 12V : 96W
- ▶ Puissance maximale en 24V : 192W
- ▶ Entrée : Bornier à vis
- ▶ Sortie : Bornier à vis
- ▶ Dimensions : 84 x 58 mm
- ▶ Hauteur : 34 mm



### MONTAGE

Ce variateur LED doit être connecté :

- ▶ à une alimentation 12V ou 24V en entrée.
- ▶ au ruban LED en sortie.

