

Variateur dimmer RGB rotatif

BYLED

**12V**

Variateur dimmer pour ruban LED RGB. 1 bouton pour chaque couleur.
Dimensions : 106x65x25mm - Puissance max : 216 W/24V - Alimentation : 12/24V DC

Les plus du produit :

- Réglage des couleurs plus précis qu'avec une télécommande.

Grâce à ce variateur dimmer rotatif, vous pouvez gérer indépendamment les couleurs de vos rubans LED RGB très précisément.

Garantie : 3 ans.

BYLED



Informations complémentaires :

Le variateur Dimmer permet de contrôler la couleur de vos rubans LED RGB, de manière très précise grâce aux 3 boutons rotatifs, un pour chaque composante (Rouge, Vert, Bleu). Chaque composante peut être variée de 0 à 100%.

Contrôlez précisément vos rubans LED RGB

Ce variateur dimmer permet de contrôler un ruban d'une puissance de 216 W / 24 volts maximum. Il existe également un variateur dimmer rotatif pour vos rubans monochromes afin de gérer l'intensité lumineuse de vos rubans.

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance max en W (sous 24V)	216
Longueur (en mm)	106 mm
Largeur (en mm)	65 mm
Profondeur (en mm)	25 mm
Poids net (en kg)	0.120 kg
Matière / Finition	PVC
Alimentation électrique	12V / 24V DC
Connexions	par bornier à vis
Pour couleurs de ruban	3 couleurs (RGB)
Garantie	3 ans