

Variateur 12V-24V



Description brève du produit :

Variateur 12V-24V qui permet de réguler la puissance d'éclairage à LED en 12V et en 24V, il vous suffit de tourner la roue pour faire varier l'éclairage.

Ce variateur Ruban LED peut être alimenté soit en 12V avec une puissance maxi de 72W soit en 24V avec une puissance de 144W.

Codes produits :

Référence VAR-12-24V-144W
EAN13 : -

Description du produit :

Contrôler l'allumage et l'extinction de l'éclairage à LED en tournant sur le bouton rotatif.

Variation de l'intensité d'éclairage grâce au bouton rotatif.

Longueur du câble : 150 mm (de chaque côté)

Elle ne régule pas le courant alternatif.

Caractéristiques de ce variateur 12V-24V

Tension d'entrée: 12-24VDC

Tension sortie: 12-24VDC

Courant d'entrée: 6A

Compatible variateur

Puissance: 72W en 12V et 144W en 24V

Indice de protection: IP20

?Dimension: 68x30x34mm

Fonctionnement du variateur 12V-24V:

- Allumer et éteindre
-

Garantie 3 ans pour ce Variateur 12V-24V.

caractéristiques du produit :

Tension de sortie: 12-24 Volts (DC)

Tension d'entrée: 12-24 Volts

Température: -20°C/ +40°C

Puissance Réelle LED: 72W en 12V - 144W en 24V

Poids du produit: 194 gr.

Normes: CE, RoHS

Matériaux: PVC

IP (Indice de Protection): IP20

Intensité de courant: 6A

Garantie: 3 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Durée de vie: 30 000 Heures

Courant de sortie: 6A

Compatible avec un variateur: Oui

Attributs du produit :

Galerie de produits :

