



Variateur d'intensité et fréquence PWM sans fil 12V / 24V 30A

Ref. B1623

Variateur d'intensité et régulateur PWM pouvant s'utiliser manuellement (molette de réglage) ou sans fil grâce à sa télécommande. Il permet d'ajuster l'intensité de vos rubans LED unicolores, ampoules à intensité variable et autres luminaires 12/24V. Ce variateur sans fil permet à la fois de régler la fréquence de sortie de votre dispositif LED (de 300Hz à 10KHz) et de choisir le type de courbe de régulation (linéaire ou logarithmique). Courant de jusqu'à 30A selon la fréquence choisie. Dix niveaux d'intensité. Entrée/Sortie 12/24V30A max. Unicolore 1 canal IP20

Caractéristiques du produit