

Contrôleur Ruban led RGB 12-24V Infrarouge



Description brève du produit :

Contrôleur Ruban LED RGB 12-24V Infrarouge

Améliorez votre éclairage avec le Contrôleur Ruban LED RGB 12-24V Infrarouge. Capable de supporter jusqu'à 30A, ce contrôleur permet de gérer jusqu'à 5 bandes LED RGB de 14,4W/m et 12V. Utilisez la télécommande infrarouge pour changer les couleurs, ajuster la luminosité et sélectionner des programmes d'effets lumineux. Ce contrôleur est parfait pour une utilisation en intérieur et conserve la mémoire des réglages lorsqu'il est éteint par la télécommande.

Codes produits :

Référence CON-INFRA-RGB-12-24V-30A
EAN13 : -

Description du produit :

Optimisez Votre Éclairage avec un Contrôle Précis et Efficace

Le Contrôleur Ruban LED RGB 12-24V Infrarouge est conçu pour transformer vos espaces en offrant un contrôle précis et facile de votre éclairage LED. Que ce soit pour votre salon, votre chambre, ou un espace commercial, ce contrôleur vous permet de créer l'ambiance parfaite grâce à sa capacité à gérer plusieurs bandes LED simultanément.

Caractéristiques et Avantages :

- **Puissance et Compatibilité** : Supportant jusqu'à 30A, ce contrôleur peut gérer jusqu'à 5 bandes LED RGB de 14,4W/m et 12V. Il offre une puissance maximale de 360W en 12V et de 720W en 24V, ce qui le rend idéal pour une variété de configurations d'éclairage.
- **Commande à Distance** : Utilisez la télécommande infrarouge pour allumer et éteindre vos bandes LED, ajuster la luminosité, changer les couleurs et sélectionner des programmes

d'effets lumineux. Profitez de la commodité d'un contrôle sans fil.

- **Mémoire des Réglages** : Le contrôleur conserve la mémoire des réglages lorsqu'il est éteint par la télécommande, vous permettant de retrouver vos préférences sans avoir à tout reprogrammer. Notez que la mémoire ne se conserve pas en cas de panne de courant.
- **Installation Facile** : Les bandes LED doivent être connectées en parallèle pour éviter toute perte de luminosité, garantissant une performance optimale de votre éclairage.

Caractéristiques Techniques :

- **Dimensions** : 117 x 65 x 24 mm
- **Puissance** : 30A
- **Tension d'Entrée** : 12-24V
- **Tension de Sortie** : 12-24V
- **Indice de Protection** : IP20 (pour utilisation en intérieur)
- **Certificats de Conformité** : CE, RoHS
- **Garantie** : 3 Ans

Applications :

Le Contrôleur Ruban LED RGB 12-24V Infrarouge est parfait pour une large gamme d'applications intérieures. Créez des ambiances lumineuses spectaculaires dans votre salon, chambre, bureau, ou espace commercial. Idéal pour des installations décoratives, des éclairages d'accentuation ou des projets d'éclairage architectural.

Fonctionnalités de la Télécommande :

- Allumer et éteindre les bandes LED
- Ajuster la luminosité
- Changer les couleurs
- Sélectionner des programmes d'effets lumineux

Service Client :

Pour toute question ou assistance supplémentaire, n'hésitez pas à nous contacter. Nous sommes disponibles pour vous aider à optimiser votre projet d'éclairage et répondre à vos besoins spécifiques.

Contactez-nous dès aujourd'hui et transformez vos espaces avec le Contrôleur Ruban LED RGB 12-24V Infrarouge. Profitez d'une gestion facile et précise de votre éclairage pour créer des ambiances lumineuses parfaites à chaque occasion !

caractéristiques du produit :

Tension de sortie: 12-24 Volts (DC)

Tension d'entrée: 12-24 Volts

Température: -30°C/ +50°C

Puissance Réelle LED: 144W en 12V -288W en 24V

Puissance Réelle LED: 12V - Max 360W; 24V - Max 720W

Poids du produit: 130 gr.

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Aluminium

IP (Indice de Protection): IP20

Intensité de courant: 12A Max

Garantie: 3 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Durée de vie: 25 000 Heures

Dimension du produit: 130x65x25mm

Dimension du produit: 117x65x24mm

Compatible avec un variateur: Variable avec la télécommande

Attributs du produit :

Galerie de produits :

