

Contrôleur WIFI Ruban led 220V 750W RGB - Infrarouge avec Télécommande



Description brève du produit :

Ce contrôleur Ruban LED 220V RGB WIFI 750W IP20 (non-étanche) avec une télécommande infrarouge 24 touches et la fonction wifi va vous permettre de commandé votre Ruban LED 220V via votre smarphone. La télécommande donne la possibilité de changer la couleur, de changer de programme, d'allumer et éteindre le ruban LED 220V....

Codes produits:

Référence CON-RGB-220V-750W-WIFI EAN13 : -

Description du produit:

Ce Contrôleur Ruban LED 220V Multi-couleurs est utilisé pour contrôler un Ruban LED 220V SMD5050 60leds/m (14W/m) de 50 mètres maximum.

- Calcul de longueur de Ruban LED 220V RGB que peut supporter ce contrôleur RGB 750W:

750W (Puissance contrôleur) / 14W (puissance/m) = 53,5 mètres

Fonctionnement de la télécommande du contrôleur RGB 220V:

- Allumer et éteindre
- Varier la luminosité d'éclairage du Ruban
- · Choix entre 24 couleurs fixes
- 4 programmes possibles: Fondu, Dégradé, Défilement, Stroboscope

Grâce à la fonction Wifi de ce contrôleur ruban LED 220V RGB wifi, il est également possible de contrôler la bande via un smartphone, en utilisant l'application gratuite TUYA. Également



compatible avec les assistants virtuels, tels qu'Amazon Alexa ou Google Home.

Dimension: 90x70x28mm

Indice de protection: IP20 (non-étanche)

Puissance: 750W

Télécommande infrarouge

Garantie 2 ans pour ce contrôleur Ruban LED 220V RGB Wifi..

caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 230 Volts Température: -20°C / +40°C

Puissance Réelle LED: 750 Watts

Poids du produit: 147 gr.

Normes: CE, RoHS Matériaux: Plastique

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Durée de vie: 25 000 Heures

Attributs du produit :

Indice de Protection: IP20 (Non-étanche)

Puissance: 750 Watts

Galerie de produits :



