

## Contrôleur + Télécommande pour bande LED RGBW DC12-24V - 2,4GHz RF - 6A/canal



### Codes produits :

Référence: FL1126-FUT027

#### Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : FL1126-FUT027

Puissance nominale : 12VDC: 120W / 24VDC: 240W

Tension Nominale: DC 12 -24V

Matériaux de construction: PC

Certificats: CE - ROHS

Indice Protection: IP20

Dimensions (mm):

Fréquence (Hz): 2,4GHz

Plage de Température (°C): -10°C ~ +40°C

Cycles Marche/Arrêt: 100.000

Autres Informations: RGB - 6A/CH

Modes de contrôle: Télécommande

Garantie Ans: 3

#### Brève description du produit :

Contrôleur LED + Télécommande RF 2,4GHz RGBW, Profitez de **16 millions de couleurs**, de la luminosité et de la saturation réglables, et de **transitions douces sans scintillement** avec ce contrôleur LED et sa **télécommande tactile RF 2,4GHz**. Avec une **portée allant jusqu'à 30 mètres**, il est parfait pour **maisons, bureaux et commerces** recherchant un éclairage moderne et personnalisé. Son **design robuste et sécurisé** assure une **utilisation durable et fiable**.

(Batterie non incluse)

#### Description du produit:

Contrôleur + Télécommande pour bande LED RGBW DC12-24V - 2,4GHz RF - 6A/canal

Le **Contrôleur LED avec télécommande RF 2,4GHz RGBW** est la solution idéale pour ceux qui recherchent un **contrôle total de l'éclairage LED** dans les maisons, bureaux ou commerces. Grâce à son design avancé et fonctionnel, il permet d'accéder à **16 millions de couleurs**, d'ajuster la **luminosité et la saturation** et de créer des **transitions douces sans scintillement**, offrant une expérience visuelle confortable et professionnelle.

La **technologie RF 2,4GHz** assure une **portée allant jusqu'à 30 mètres**, permettant de contrôler l'éclairage depuis n'importe quel point de l'espace sans ligne de vue directe. La **télécommande tactile** facilite les changements rapides de couleur et de modes, rendant l'expérience d'éclairage **intuitive et personnalisée**.

Le contrôleur est compatible avec les **bandes LED RGBW DC12-24V**, offrant une puissance suffisante pour les **projets résidentiels et commerciaux**. Son **design robuste et sûr** garantit **durabilité et fiabilité**, même dans des environnements à usage fréquent. (Batterie non incluse)

#### Utilisations et applications :

- **Éclairage décoratif à domicile** : créez des ambiances chaleureuses dans les salons, chambres, cuisines ou espaces de loisirs avec des couleurs personnalisées et des transitions douces.
- **Bureaux et espaces de travail** : améliorez la productivité et le confort en ajustant la lumière blanche ou les tons chauds selon l'heure ou l'activité.
- **Commerces et boutiques** : mettez en valeur les produits, vitrines et espaces clients avec un éclairage dynamique qui attire et retient l'attention.
- **Événements et célébrations** : contrôlez facilement la lumière pour les fêtes, mariages ou événements spéciaux, en adaptant couleur et intensité à l'ambiance.
- **Projets créatifs et professionnels** : intégration dans les studios, plateaux de tournage ou installations artistiques nécessitant un éclairage polyvalent et de qualité professionnelle.

Chez FactorLED, nous garantissons que nos produits sont de **QUALITÉ** et offrent tous les éléments nécessaires pour la **DISTRIBUTION**, l'**IMPORTATION** ou la **VENTE en gros**, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

#### Images supplémentaires:

# Fiche Technique



Control Command Sequences

Sequence 1: Hold colour button with short press. Pressing twice holds both.

Sequence 2: Hold White button with short press. Pressing twice holds both.

Sequence 3: Hold Brightness up button with short press. Pressing twice holds both.

Sequence 4: Hold Brightness down button with short press. Pressing twice holds both.

Sequence 5: Hold colour RGB button with short press. Pressing twice holds both.

Sequence 6: Hold brightness up and down buttons simultaneously with short press. Pressing twice holds both.

Sequence 7: Hold brightness up and down buttons simultaneously with long press.

Sequence 8: Hold white and colour buttons simultaneously with short press. Pressing twice holds both.

Sequence 9: Hold white and colour buttons simultaneously with long press.

Sequence 10: Push up arrow, adjust brightness up and down buttons simultaneously with short press. Pressing twice holds both.

Sequence 11: Push up arrow, adjust brightness up and down buttons simultaneously with long press.

Sequence 12: Push up arrow, adjust brightness up and down buttons simultaneously with short press. Pressing twice holds both.

Sequence 13: Push up arrow, adjust brightness up and down buttons simultaneously with long press.