

Kit RGB + Blanc - Télécommande + contrôleur- MiBoxer FUT027



Ce kit **télécommande + contrôleur** vous permet de créer des ambiances lumineuses en mélangeant les 3 couleurs (Rouge, Vert et Bleu) de vos **rubans LED RGB et spots LED RGB**.

Grâce à son large clavier tactile, vous pourrez aisément disposer de 16 millions de couleurs.

Cette télécommande permet de:

- allumer /éteindre
- disposer de 16 millions de teintes
- augmenter / diminuer l'intensité lumineuse
- accéder à 15 programmes permettant des enchainements de couleurs
- régler la vitesse des enchainements
- 1 mode blanc pur
- Kit complet: émetteur + receveur RF

Cette télécommande fonctionne avec 2 piles AAA (non fournies, disponibles en cliquant ici).

Les plus produit:

- En cas de coupure d'alimentation, le dernier réglage programmé reste mémorisé.
- Possibilité d'appairer une télécommande avec plusieurs contrôleurs ou plusieurs télécommandes avec un contrôleur.
- Liaison radio longue portée.

Référence: MiBoxer FUT027

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :

Aide au Branchement:

Afin de faciliter la conception de vos projets en ruban LED, BYLED a créé une page complètement dédiée aux différents types de branchements possibles. D'autres configurations sont possibles, n'hésitez pas à nous soumettre vos besoins par email.

Une page comprenant tous les différents branchements possibles est disponible ici.

Procédure d'appairage:

Presser la touche ON de la télécommande une fois dans les 3 secondes après avoir mis sous tension le contrôleur.

Confirmation d'appairage: le ruban clignote 2 fois lentement.

Procédure de dissociation:

Presser la touche supérieure de la télécommande d'un appui long dans les 3 secondes après avoir mis sous tension le contrôleur.

Confirmation de dissociation: le ruban clignote 9 fois rapidement.

Découvrez la gamme de contrôleur et télécommande Milight:

Présentation, compatibilité et procédures d'appairage dans l'onglet téléchargement de cette fiche produit : "Notice gamme Milight"

Branchement d'un ruban LED RGB (Rouge, Vert, Bleu) avec contrôle par télécommande radio:

Ce kit télécommande vous permet de créer des ambiances lumineuses en mélangeant les 3 couleurs (Rouge, Vert et Bleu) de vos rubans LED RGB et spots LED RGB.

Branchement d'un amplificateur RGB en "étoile":

Cet amplificateur / répéteur permet de prolonger un ruban LED RGB ou spot LED RGB au delà des limites d'intensité imposées par le contrôleur.

Branchement d'un amplificateur RGB en cascade:

Cet amplificateur / répéteur permet de démultiplier un ruban LED RGB ou spot LED RGB au delà des limites d'intensité imposées par le contrôleur.



CARACTÉRISTIQUES :

Puissance max en W (sous 24V)	144 par canal (576 total)
Longueur (en mm)	85 mm
Largeur (en mm)	45 mm
Profondeur (en mm)	22 mm
Matière / Finition	PVC
Tension (entrée - sortie)	12/24 V DC
Connexions	Alim: par connecteur coaxial. LED: par bornier à vis.
Nombre de couleurs	640000
Nombre de programmes	15
Transmission	radio (2.4 GHz)
Portée d'émission ou réception	~30m
Alimentation à l'émetteur	2 piles R6/AAA (non fournies)
Garantie	3 ans