

# Télécommande tactile 8 zones RGB + CCT - MiBoxer FUT089



**2 piles R6/AAA (non fournies)**

**Télécommande tactile 8 zones RGB + CCT.** Blanc (existe aussi en noir)

Gestion de 8 zones - Fonctionne avec 2 piles AAA (non fournies, disponibles en cliquant ici).

Cette télécommande vous permettra de créer des ambiances lumineuses en faisant varier la couleur et l'intensité de vos rubans LED RGB, RGB + Blanc et RGB + CCT.

Les plus du produit :

- Possibilité de piloter indépendamment ou de façon groupée de 1 à 8 zones ;
- Disposez d'un choix infini de couleurs ;
- En cas de coupure d'alimentation, la dernière configuration reste enregistrée ;
- Vous pouvez contrôler vos rubans LED à distance grâce à une portée d'émission de 30 mètres.

Cette télécommande est compatible avec tous les contrôleurs MiBoxer.

Garantie : 3 ans.



## Rapidité, transmission sans fil 2.4Ghz

Totalement compatible avec les contrôleurs rubans et spots LED RGB + BLANC.S. Adoptez la technologie sans fil 2.4Ghz et bénéficiez d'un large signal de transmission pour une meilleur expérience de contrôle.



## Informations complémentaires :

### Télécommande tactile sans fil MiBoxer FUT089 - Blanc

Cette télécommande tactile MiBoxer sans fil dispose de nombreuses fonctionnalités. Vous pouvez :

- Allumer et éteindre vos rubans LED RGB, RGB + Blanc et RGB + CCT depuis n'importe quelle pièce ;
- Régler l'intensité lumineuse et/ou les couleurs selon vos préférences ;
- Contrôler jusqu'à 8 zones différentes au sein de votre intérieur ;
- Gérer un nombre illimité de contrôleurs MiBoxer sur chaque zone.

Tous les contrôleurs MiBoxer sont compatibles avec cette télécommande FUT089.

### Contenu du colis :

- Télécommande
- Support mural (avec visses/chevilles et adhésif double face)

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

### Procédure d'appairage:

1. Presser la touche "I" de la zone souhaitée 3 fois brièvement dans les 3 secondes après avoir mis sous tension le contrôleur.
2. Confirmation d'appairage: le ruban clignote 3 fois lentement.

#### **Procédure de dissociation:**

1. Presser la touche "I" de la zone souhaitée 5 fois dans les 3 secondes après avoir mis sous tension le contrôleur.
2. Confirmation de dissociation: le ruban clignote 10 fois.

#### **Aide au branchement:**

Afin de faciliter la conception de vos projets en ruban LED ou spot LED, LED 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](#).

Présentation, compatibilité et procédures d'appairage dans l'onglet téléchargement de cette fiche produit.

### **Découvrez comment appairer un contrôleur et une télécommande avec un ruban LED RGB**



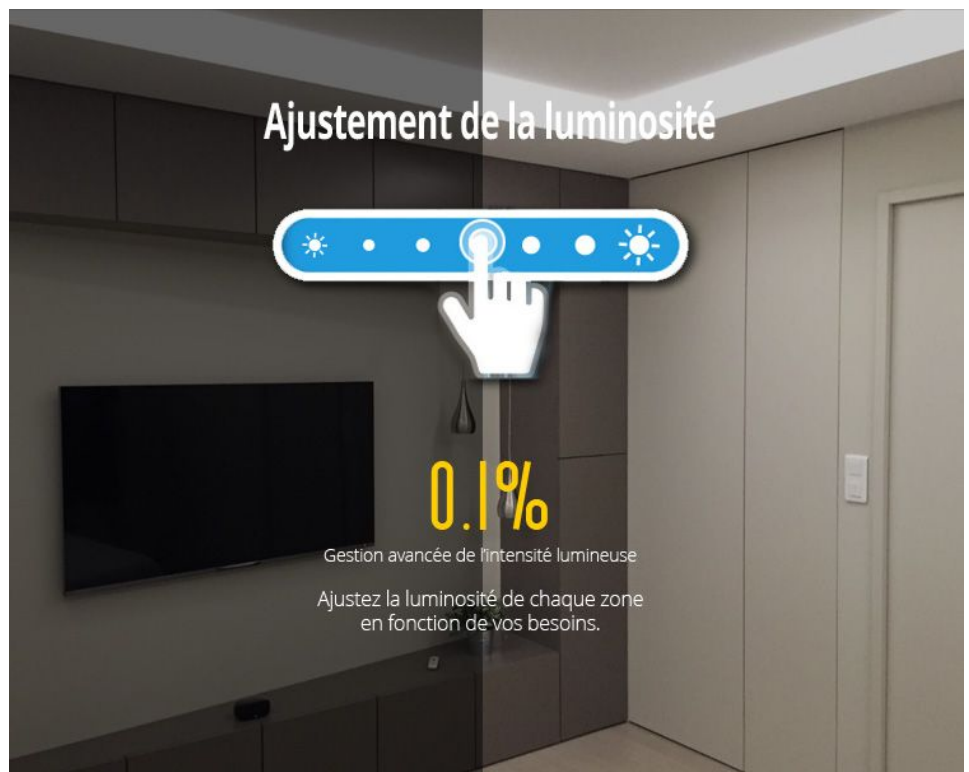
De nouvelles fonctionnalités pour satisfaire toutes vos exigences



## 8 zones de contrôle en une seule télécommande

Une seule télécommande suffit pour prendre le contrôle de vos 8 zones de manière indépendante, et ainsi répondre à toutes vos exigences.





## Rapidité, transmission sans fil 2.4Ghz

Totalement compatible avec les contrôleurs, rubans et spots LED RGB + BLANC.S.  
Adoptez la technologie sans fil 2.4Ghz et bénéficiez d'un large signal de transmission pour une meilleure expérience de contrôle.



## CONTRÔLEZ Couleur / Température de couleur / Saturation

Prenez la main sur l'ensemble des couleurs de chacune de vos zones.

Plutôt cocooning ou dynamique ?

Plus de 16 millions de couleurs sont à disposition, ainsi que la gestion intégrale de la saturation.

Réalisez alors n'importe quelle ambiance grâce à un simple mouvement de main.

## Nouvelle apparence, prise en main confortable

Design unique et soigné.  
Imaginée pour épouser n'importe quelle main parfaitement.  
Un contrôle rapide et simplifié de tous vos éclairages.



## CARACTÉRISTIQUES :

Largeur (en mm)	47 mm
Profondeur (en mm)	19 mm
Hauteur (en mm)	153 mm
Matière / Finition	PVC
Alimentation électrique	2 piles R6/AAA (non fournies)
Nombre de paliers	20
Transmission	radio (2.4 GHz)
Portée d'émission ou réception	~30m
Pour couleurs de ruban	3 ou 5 couleurs (RGB ou RGB-CTT)
Garantie	3 ans