

## Télécommande murale RGB+CCT - Miboxer C4 - Noir

3105



IP20 3V



## Télécommande tactile pour variation de votre éclairage LED RGB ou RGCCT

Fonctionne avec 2 piles AAA (non fournies, [disponibles en cliquant ici](#)) - 37,5 x 15 x 140 mm - MiBoxer C4.

Les plus du produit :

- Gérer l'intensité lumineuse et les couleurs de vos rubans RGB ou RGCCT ;
- Finition premium avec un support mural magnétique ;
- Portée de contrôle jusqu'à 30 mètres grâce à la transmission sans fil 2,4 GHz.

Cette télécommande sans fil MiBoxer C4 permet de contrôler votre éclairage LED RGB ou RGCCT avec un design moderne et ergonomique.

Garantie : 3 ans.

## Informations complémentaires :

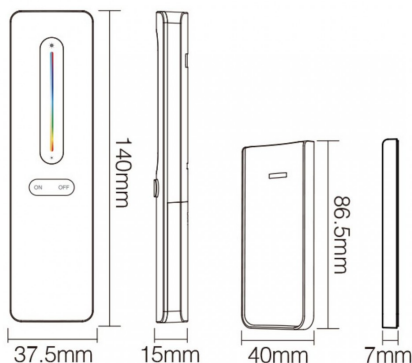
## Contrôlez l'ensemble de votre éclairage LED avec la MiBoxer C4

La **télécommande murale MiBoxer C4** permet de prendre le contrôle total de votre éclairage LED, que ça soit pour votre éclairage LED RGB ou RGB+CCT.

- **Pour les rubans RGB** : la télécommande **C4** donne la liberté de **changer la couleur** de votre éclairage à tout moment, en choisissant parmi une large palette de teintes. Une fois la couleur sélectionnée, vous pouvez **régler l'intensité lumineuse** pour créer l'ambiance parfaite : chaleureuse, festive, ou apaisante.
- **Pour les rubans CCT** : avec la télécommande Miboxer C4 vous pouvez **faire varier la teinte du blanc** selon vos besoins en passant du **blanc très chaud (2700 K)** pour une atmosphère cocooning, jusqu'au **blanc pur (6000 K)** pour un éclairage plus dynamique. Là aussi, vous avez la possibilité de **moduler la luminosité** selon le moment ou l'ambiance recherchée.

**À noter** : grâce à cette télécommande MiBoxer C4, vous pouvez contrôler un ruban LED RGB+CCT qui gère à la fois les couleurs du ruban LED RGB, ajuster la température de blanc du ruban, ainsi que moduler l'intensité lumineuse.

- **Pour les rubans Mono couleur** : cette télécommande MiBoxer C4 peut contrôler les rubans LED d'une seule couleur, qu'ils soient blancs ou d'une couleur précise comme par exemple un ruban LED bleu. La seule particularité c'est que seulement l'intensité lumineuse sera



réglable sur les rubans Mono couleur.

## **La télécommande murale MiBoxer C4, pratique et sans perçage !**

La MiBoxer C4 est livrée avec un **support mural magnétique** rendant facile sa prise en main. Pas besoin de la visser au mur : le support se **colle tout simplement** grâce à l'autocollant installé au dos.

Cette télécommande sans fil est idéal pour une installation facile et rapide.

### **Installation de la télécommande MiBoxer C4**

La **télécommande MiBoxer C4** est compatible avec **toute la gamme de contrôleurs MiBoxer**. Elle fonctionne à l'aide de **2 piles AAA** (non fournies, retrouvez-les en [cliquant ici](#) ).

**Attention** : des piles neuves sont recommandées pour faire fonctionner la télécommande MiBoxer et d'obtenir un contrôle de vos rubans LED à une distance de 30 mètres.

Pour **appairer votre télécommande MiBoxer à votre contrôleur**, suivez les étapes ci-dessous :

1. Coupez le courant ou éteignez la lumière de votre installation "contrôleur MiBoxer + éclairage LED" pendant 10 secondes
2. Dans les 3 secondes suivantes, appuyez rapidement 3 fois sur le bouton ON de votre télécommande MiBoxer
3. Votre éclairage LED clignote 3 fois lentement montrant que le lien entre la télécommande et le contrôleur MiBoxer est établi

Une fois l'**appairage** réalisé, appuyez sur le bouton **ON** de la télécommande **MiBoxer C4** pour allumer votre installation LED. Par défaut, le pavé tactile est en mode **réglage de la luminosité**, identifiable par l'allumage de la **diode rouge** située en haut de la télécommande. Chaque pression sur le bouton ON permet de changer de mode : un second appui active le mode **blanc CCT**, signalé par une **diode orange** et un troisième appui active le mode **RGB**, indiqué par une **diode verte**, puis le cycle recommence. Si aucune interaction n'est détectée sur le pavé tactile pendant **3 secondes**, la télécommande repasse automatiquement en mode **réglage de la luminosité**.

Pour **dissocier votre télécommande de votre contrôleur** vous devez procéder de cette manière :

1. Coupez le courant ou éteignez la lumière de votre installation "contrôleur MiBoxer + éclairage LED" pendant 10 secondes
2. Dans les 3 secondes suivantes, appuyez rapidement 3 fois sur le bouton ON de votre télécommande MiBoxer
3. Votre éclairage LED clignote 10 fois lentement montrant que le lien entre la télécommande et le contrôleur MiBoxer est établi

Pour plus d'information retrouvez la notice d'utilisation MiBoxer dans l'onglet téléchargement de cette fiche produit.

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

## CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Matière / Finition	PVC
Alimentation électrique	3V ( 2 piles AAA non fournies )
Température de fonctionnement	-10°C / +40°C
Hauteur totale avec support (en mm)	140 mm
Type de fixation	Adhésif double face
Transmission	radio (2.4 GHz)
Portée d'émission ou réception	~30m
Pour couleurs de ruban	5 couleurs (RGB+CCT)
Forme	Rectangle
Garantie	3 ans