

## Télécommande murale RGB+CCT - MiBoxer B0 - Blanc



### Télécommande murale pour spots et rubans LED RGB, RGB+Blanc ou RGB+CCT

Gestion d'une zone - Fonctionne avec 2 piles AAA (non fournies, [disponibles en cliquant ici](#)) - MiBoxer B0

Les plus du produit :

- Contrôle toutes sortes de rubans LED jusqu'aux rubans LED RGB+CCT ;
- Portative jusqu'à 30 mètres grâce à la transmission sans fil 2,4 GHz ;
- S'installe au mur grâce au support magnétique à fixer ou à coller.

La télécommande sans fil MiBoxer B0 possède un pavé tactile lui permettant d'ajuster : la luminosité, la teinte de blanc et les couleurs de vos rubans LED RGB, RGB+Blanc ou RGB+CCT.

Garantie : 3 ans.



### Informations complémentaires :

#### La télécommande MiBoxer B0 contrôle tous vos rubans LED

La marque **MiBoxer** est spécialisée dans les solutions d'éclairage LED performantes. Elle propose une **large gamme de produits** pour contrôler facilement vos installations LED.

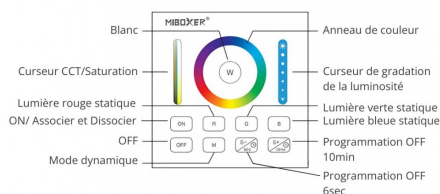
Parmi ces produits, la **télécommande MiBoxer B0** se distingue par son **design moderne et haut de gamme**. Elle est équipée d'un **pavé tactile précis**, qui permet de naviguer facilement entre les différentes fonctions d'éclairage. **Pour profiter de ses fonctionnalités**, elle doit être **appairée à un contrôleur MiBoxer**, qui assurera la liaison avec votre **ruban LED** ou votre **spot LED**.

Une fois connectée, la télécommande offre une grande liberté de personnalisation. Par exemple, avec un **ruban LED RGB+CCT**, vous pouvez créer une **ambiance chaleureuse** en choisissant une teinte de blanc chaud tamisée pour vos soirées films. Créez une **ambiance claire**, en sélectionnant une teinte de blanc jour, parfaite pour travailler. Enfin optez pour une **ambiance festive** en sélectionnant des couleurs éclatantes lors d'une soirée entre amis. Vous pouvez également activer le **mode dynamique**, qui fera défiler automatiquement vos couleurs pour une atmosphère encore plus animée.

De plus, la télécommande B0 est livrée avec un **support mural adhésif** pour une fixation simple et rapide. Grâce à son **système magnétique**, elle se détache facilement de son support, ce qui en fait une télécommande **portative**, que vous pouvez emporter d'une pièce à l'autre. L'utilisation de **piles neuves** est conseillée pour garantir une **portée de contrôle jusqu'à 30 mètres** et un **fonctionnement optimal**.

### Utilisation de la télécommande MiBoxer B0

Retrouvez dans la galerie photo le schéma de la télécommande MiBoxer B0, montrant l'emplacement de ses différents boutons. Leurs fonctions sont



expliquées ci-dessous et détaillées dans la notice (**voir onglet Téléchargement**).



**ON** : allumez votre éclairage LED ;



**OFF** : éteignez votre éclairage LED ;



**RGB** : sélectionnez des lumières colorées sur le cercle chromatique tactile ;



**Blanc +CCT** : allumez votre éclairage en blanc ;



**Teinte et Variation** : modulez la température de couleur (CCT) ou ajustez la saturation des couleurs (RGB) ;



**Luminosité** : variez l'intensité lumineuse des teintes de blancs ;



**Couleurs statiques** : accédez instantanément aux couleurs rouge, vert et bleu ;



**Mode dynamique** : faites défiler automatiquement les couleurs pour créer une ambiance animée ;



**Programmations** : Programmez l'extinction

automatique de votre éclairage après 60 secondes ou 10 minutes. Ajuster la vitesse des effets lumineux lorsque vous êtes sur le mode dynamique.

## Comment appairer et dissocier la télécommande MiBoxer B0 ?

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

1. **Coupez le courant ou éteignez la lumière** de votre installation "contrôleur MiBoxer + éclairage LED" **pendant 10 secondes** ;

2. Rallumez votre installation et dans les **3 secondes suivantes** appuyez rapidement **3 fois sur le bouton ON** de votre télécommande MiBoxer B0 ;
3. Votre **éclairage LED clignote 3 fois** lentement montrant que le lien entre la télécommande et le contrôleur MiBoxer est **établi**.

Pour **dissocier** votre télécommande MiBoxer de votre contrôleur, suivez exactement la même procédure que pour l'appairage, à une différence près : lors de la deuxième étape, appuyez **5 fois** sur le bouton **ON** (au lieu de 3), votre éclairage clignotera **10 fois** (au lieu de 3) pour confirmer que la télécommande a bien été dissociée.

Pour plus d'informations 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**

## CARACTÉRISTIQUES :

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Puissance totale max (W)       | 360   |
| Puissance max en W (sous 24V)  | 144 par canal (576 total)                             |
| Longueur (en mm)               | 86 mm   |
| Largeur (en mm)                | 86 mm   |
| Profondeur (en mm)             | 16 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)                         |
| Pour couleurs de ruban         | 3 ou 5 couleurs (RGB ou RGB-CTT)                      |
| Puissance max / canal (W)      | 144   |
| Garantie                       | 3 ans   |