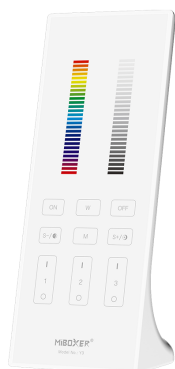


## Télécommande verticale - RGB + CCT - 3 zones - MiBoxer Y3 - Blanc



IP20 3V

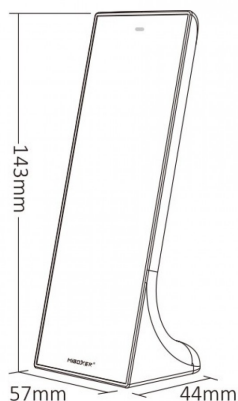
### Télécommande tactile MiBoxer Y3 sur pied 3 zones pour spots et rubans RGB, RGB+Blanc et RGB+CCT.

Gestion de 3 zones - Fonctionne avec 2 piles AAA (non fournies, disponibles en cliquant ici)

- Télécommande avec pied fixe pour être posé sur une table de manière élégante ;
- La télécommande Y3 est compatible avec toute la gamme des contrôleurs MiBoxer ;
- Liaison radio longue portée (30 mètres).

Cette télécommande sur pied est idéale pour créer les ambiances lumineuses en jouant sur la couleur et l'intensité lumineuse de vos spots et rubans "RGB", "RGB + blanc" ou "RGB+CCT", installés dans différentes pièces.

Garantie : 3 ans.



### Informations complémentaires :

#### Technologie RGB+CCT : Personnalisez vos ambiances sans limite

Ce modèle haut de gamme est spécialement développé pour les luminaires et rubans LED de technologie **RGB+CCT** (changement de couleur + variation des blancs). Sa molette tactile centrale ultra-précise vous permet de :

- Sélectionner instantanément la couleur statique de votre choix parmi la palette RGB.
- Ajuster la température de couleur (CCT) pour passer d'un blanc chaud chaleureux (2700K) à un blanc froid dynamique (6500K).
- Modifier l'intensité lumineuse (dimming) de 1% à 100% pour adapter la luminosité au moment de la journée.
- Lancer et contrôler la vitesse des modes de changements de couleur dynamiques.

#### Design vertical ergonomique et performance sans fil

Le format vertical de la MiBoxer Y3 offre une prise en main naturelle et moderne qui tranche avec les télécommandes traditionnelles. Sa finition blanche épurée lui permet de s'intégrer discrètement sur une table basse, un

bureau ou sur son support mural (si applicable).

Équipée d'une technologie de transmission sans fil **Radiofréquence 2.4 GHz**, elle offre une portée allant jusqu'à 30 mètres, et ce, même à travers les cloisons, sans avoir besoin de viser le récepteur. Sa faible consommation d'énergie garantit une excellente autonomie au quotidien.

### **Conseils de compatibilité et d'installation LED**

Pour fonctionner, la télécommande Miboxer Y3 doit être synchronisée avec des récepteurs ou des contrôleurs LED Mi-Light / Miboxer compatibles (disponibles sur notre site). L'association se fait en quelques secondes : il suffit de couper l'alimentation du récepteur, de la rétablir, et d'appuyer brièvement sur le bouton de la zone souhaitée de la télécommande.

### **Miboxer Y3 : Télécommande tactile 3 zones RGB + CCT murale et portative**

La télécommande Y3 vous permet de gérer jusqu'à 3 zones indépendamment ou bien de manière groupée. Chaque zone peut accueillir un nombre illimité de [contrôleurs MiBoxer RGB, RGBW ou RGB CCT](#).

Grâce à sa façade tactile en verre trempé, cette télécommande RGB+CCT vous permettra de modifier la couleur et l'intensité lumineuse de vos [rubans LED RGB, RGB + Blanc et RGB + CCT](#) dans un rayon de 30 mètres.

Équipée d'un pied lui permettant d'être posé sur un support plat (table, chevet, commode...), son design "station de pilotage" moderne se mariera parfaitement dans votre intérieur.

La télécommande fonctionne avec 2 piles AAA (non fournies, disponibles en [cliquant ici](#)).

### **Aide au branchement de votre télécommande MiBoxer vers un ruban LED RGB :**

Afin de faciliter la conception de vos projets en ruban LED, LED a créé [une page complètement dédiée aux différents types de branchements possible, disponible en cliquant ici](#). D'autres configurations sont possibles, n'hésitez pas à nous soumettre vos besoins [par email](#).

Retrouvez la procédure d'appairage télécommande - contrôleur dans la vidéo ci dessous.

#### **Procédure d'appairage :**

- 1) Appuyez plusieurs fois rapidement sur le bouton SET présent sur votre contrôleur MiBoxer jusqu'à ce que l'indicateur LED affiche la couleur correspondante au type de votre ruban LED : RGB / RGB+W / RGB+CCT (si votre contrôleur MiBoxer n'a pas de bouton SET, éteignez votre installation contrôleur + ruban LED pendant au moins 10 secondes puis rallumez-la et passez à l'étape numéro 3).
- 2) Appuyez une fois rapidement sur le bouton SET afin d'entrer dans le mode appairage (l'indicateur LED de votre contrôleur se mettra à clignoter).
- 3) Dans les 5 secondes suivantes, appuyez 1 fois sur le bouton tactile de la zone (1,2 ou 3) à laquelle vous souhaitez appairer votre contrôleur, puis appuyez 3 fois sur le bouton "ON" de votre télécommande.

4) Le ruban clignote lentement 3 fois pour indiquer la réussite de l'appairage.

#### **Procédure de dissociation :**

1) Appuyez une fois rapidement sur le bouton SET afin d'entrer dans le mode désappairage et assurez vous que l'indicateur LED de votre contrôleur se met à clignoter (si votre contrôleur MiBoxer n'a pas de bouton SET, éteignez votre installation contrôleur + ruban LED pendant au moins 10 secondes puis rallumez-la et passez à l'étape numéro 2).

2) Dans les 5 secondes suivantes, appuyez 1 fois sur le bouton tactile de la zone (1,2,3 ou 4) à laquelle vous souhaitez désappairer le ou les contrôleur(s), puis appuyez 5 fois sur le bouton "ON" de votre télécommande.

3) Le ruban clignote rapidement 10 fois pour indiquer la réussite de la dissociation.

### **Découvrez comment appairer un contrôleur et une télécommande avec un ruban LED RGB, RGB+Blanc ou RGB+CCT**

#### **Plus d'informations sur la télécommande MiBoxer Y3**

**TÉLÉCOMMANDE MIBOXER Y3**  
- Télécommande sur pied sans fil  
- 3 zones indépendantes  
- Permet de gérer votre éclairage RGB / RGBW / RGB+CCT



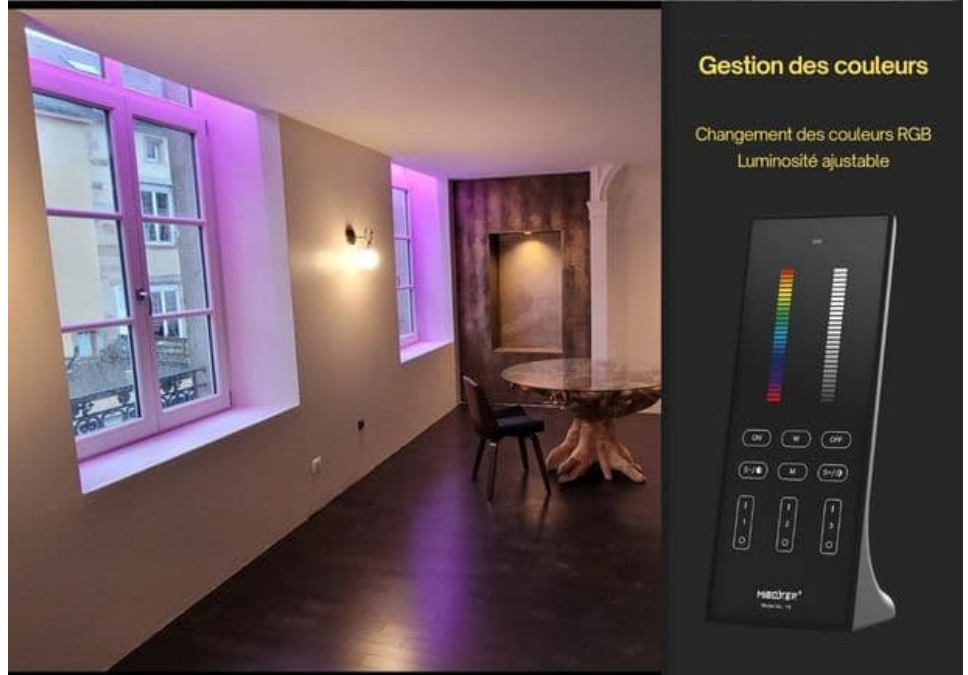
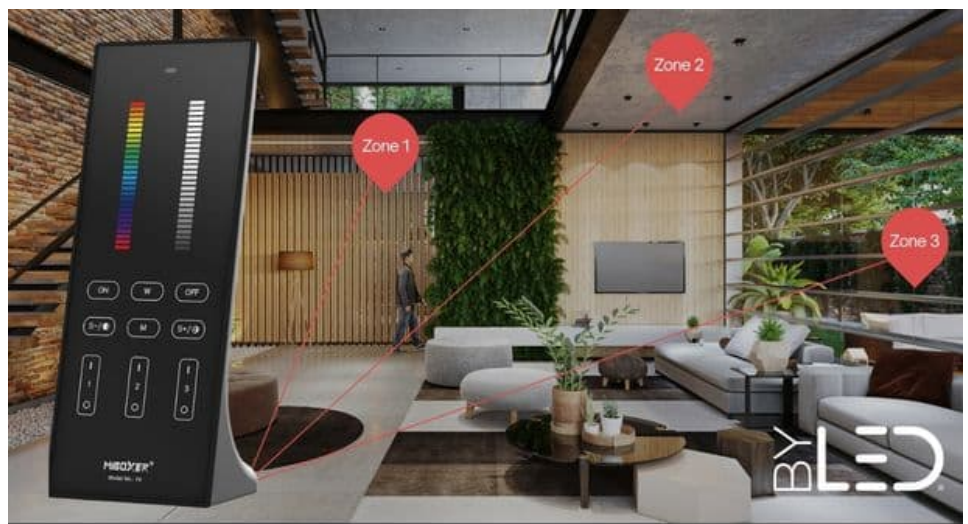
## Réalisez des ambiances lumineuses incroyables

Grâce à son pavé tactile coloré, changez d'ambiance en un seul clic, au rythme de votre journée, de vos envies...



## 3 zones de contrôle séparées

Contrôlez vos éclairages par zone



## Contrôlez facilement l'éclairage de votre maison

Une transmission anti-interférence  
sur une distance de contrôle de 30 mètres.

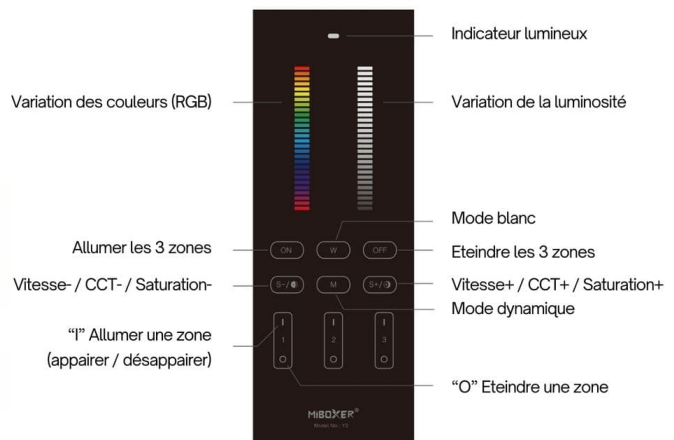


## Télécommande tactile

Design moderne et facile d'utilisation grâce à son pavé tactile en haut et ses boutons pour un pilotage intuitif sur chacune des 3 zones.



## Utilisation de la télécommande



## CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Largeur (en mm)	57 mm
Profondeur (en mm)	44 mm
Hauteur (en mm)	143 mm
Poids net (en kg)	0.100 kg
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
Type de fixation	sur pied
Transmission	radio (2.4 GHz)
Portée d'émission ou réception	~30m
Pour couleurs de ruban	5 couleurs (RGB+CCT)
Forme	Rectangle
Couleur	Blanc
Garantie	3 ans