



## **Panneau à distance**

Numéro de modèle: T1 / T2 / T3 / T4 & B0 / B1 / B2 / B3 / B4 &  
B1-B / B3-B / B4-B

# 1. Fonctionnalités

Nous adoptons un IC à écran tactile capacitif de haute précision. Toucher l'écran est très stable; Contrôle sans fil RF élevé de 2,4 GHz avec une longue contrôle de distance, faible consommation d'énergie et haute vitesse taux de transmission.

Ce produit a des séries T et B, et la différence est la mode d'alimentation. Les deux séries ont 4 sortes: T1/B1 télécommande de panneau à intensité variable à 4 zones; Télécommande de panneau T2/B2 CCT à 4 zones; Télécommande de panneau RVB/RVBW 4 zones T3/B3; T4/B4 4 zones RVB+CCT télécommande du panneau. Ce produit fonctionne largement sur notre LED intelligente Éclairage, contrôleur LED et contrôleur de panneau intelligent, etc.

# 2. Paramètres

## Série B: Alimenté par 3V (2 piles AAA)

Tension de travail: 3V(2\*AAA )

Puissance d'émission: 6dBm

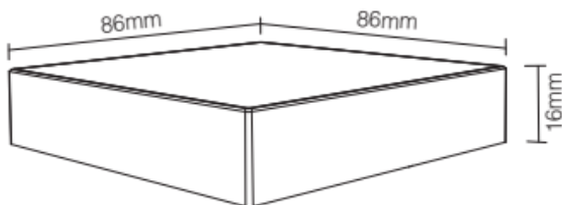
Consommation d'énergie en veille: 20uA

Fréquence de transmission: 2.4GHz

Température de fonctionnement:-10~40°C

Distance de contrôle: 30m

Taille: 86\*86\*16mm



## Série T: Alimenté par AC100~240V

Tension de travail: AC100~240V

Puissance d'émission: 6dBm

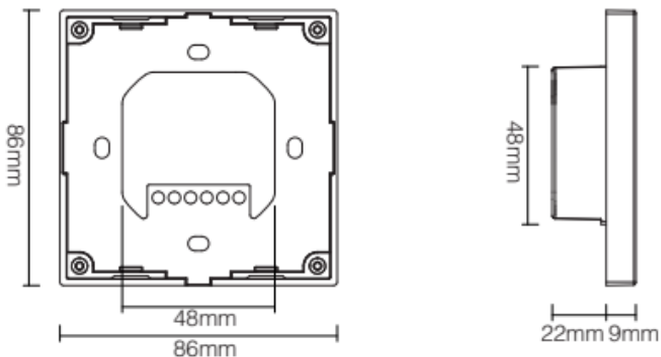
Alimentation de secours: 0.15W

Fréquence de transmission: 2.4GHz

Température de fonctionnement: -10~40°C

Distance de contrôle: 30m

Taille: 86\*86\*16mm

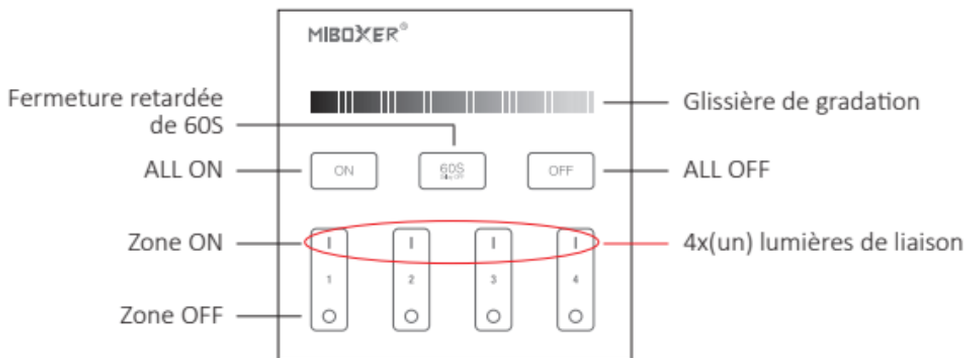


### 3. Fonctions des clés

**Remarque:** Lorsque vous touchez le bouton, le voyant LED clignote une fois avec un son différent (touchez le slider).

#### B1& B1-B & T1

#### Télécommande à panneau 4 zones (luminosité)



 Touchez le bloc lisse pour changer la luminosité de 1 à 100%.

 Touchez le maître et allumez toutes les lumières connectées. Appuyez pendant 5 secondes pour activer le son de l'indication.

 Lorsque les lumières sont allumées, appuyez sur "60s Delay Off" et les lumières s'éteignent automatiquement après 60 secondes.

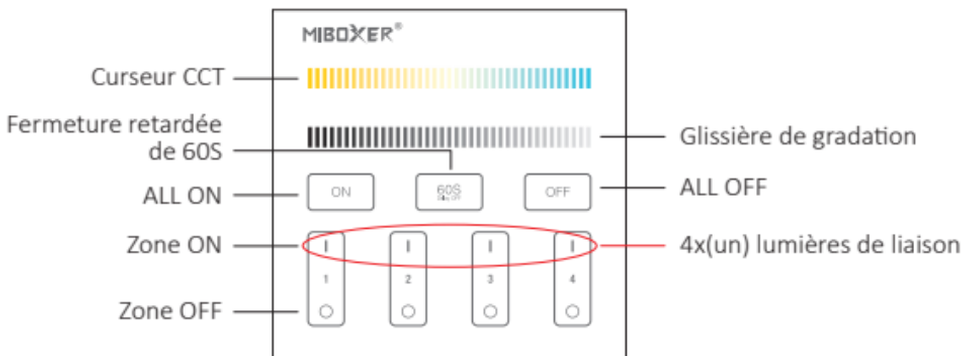
 Touchez l'hôte OFF pour éteindre toutes les lumières connectées. Appuyez pendant 5 secondes pour désactiver le son de l'indication.

 Touchez la zone et allumez la lumière connectée à la zone.

 Éteignez la zone tactile et éteignez la lumière connectée à la zone.

## B2 & T2

### Télécommande à panneau 4 zones (température de couleur)



 Touchez le curseur pour changer la température de couleur.

 Touchez le bloc lisse pour changer la luminosité de 1 à 100%.

 Touchez le maître et allumez toutes les lumières connectées. Appuyez pendant 5 secondes pour activer le son de l'indication.

 Lorsque les lumières sont allumées, appuyez sur "60s Delay Off" et les lumières s'éteignent automatiquement après 60 secondes.

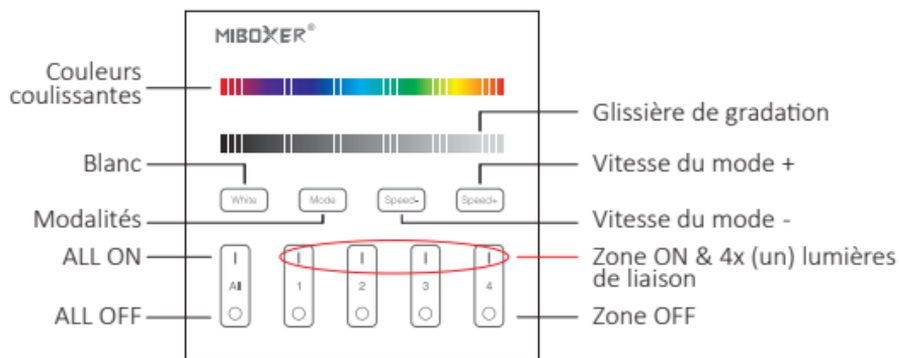
 Touchez l'hôte OFF pour éteindre toutes les lumières connectées. Appuyez pendant 5 secondes pour désactiver le son de l'indication.

 Touchez la zone et allumez la lumière connectée à la zone.

 Éteignez la zone tactile et éteignez la lumière connectée à la zone.

## B3 & B3-B & T3

### Télécommande à panneau 4 zones (RGBW)



 Touchez le curseur de couleur et sélectionnez la couleur que vous voulez.

 Touchez le bloc lisse pour changer la luminosité de 1 à 100%.

 Appuyez sur le bouton blanc en mode lumière blanche.

 Coupez le mode.

 Ralentissez en mode dynamique actuel.

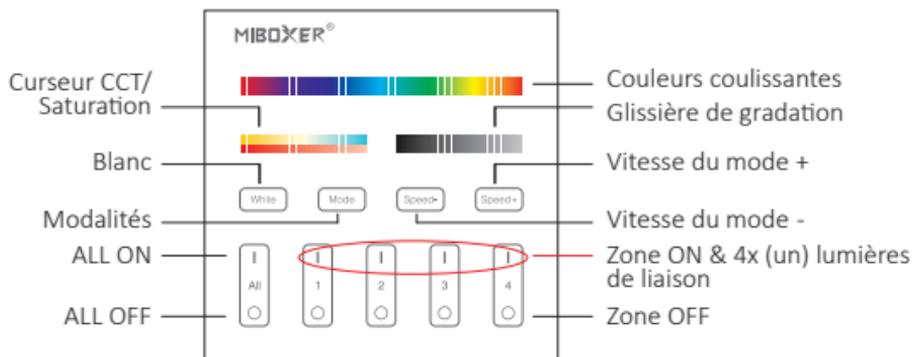
 Accélérez la vitesse de fonctionnement en mode dynamique actuel.

 **ALL ON:** Touchez pour allumer toutes les lumières connectées.  
Appuyez pendant 5 secondes pour activer le son de l'indication.  
**Zone (1-4) ON:** Touchez Zone ON, éteint la lumière connectée à la zone.

 **ALL OFF:** Touchez pour éteindre toutes les lumières connectées.  
Appuyez pendant 5 secondes pour désactiver le son de l'indication.  
**Zone (1-4) OFF:** Touchez Zone OFF, éteint la lumière connectée à la zone.

## B4 & B4-B & T4

### Télécommande à panneau 4 zones (RGB+CCT)



Touchez le curseur de couleur et sélectionnez la couleur que vous voulez.



Passen Sie im Weißlichtmodus die Farbtemperatur an;  
Ändern Sie im Farblichtmodus die Farbsättigung.



Touchez le bloc lisse pour changer la luminosité de 1 à 100%.



Appuyez sur le bouton blanc en mode lumière blanche.



Coupez le mode.



Ralentissez en mode dynamique actuel.



Accélérez la vitesse de fonctionnement en mode dynamique actuel.



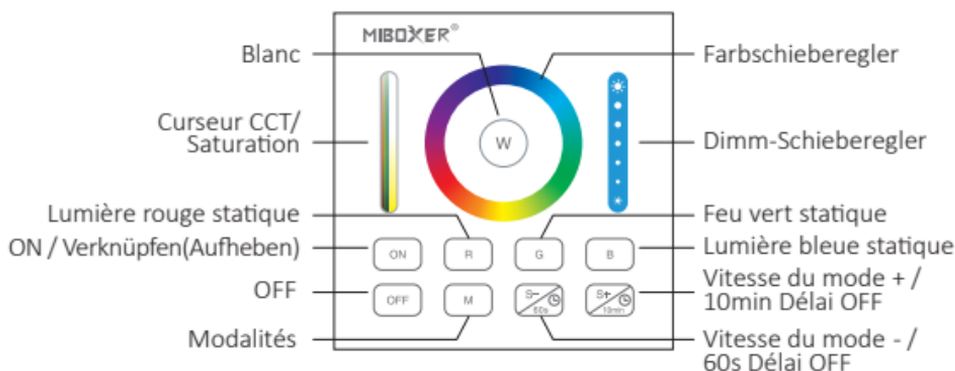
**ALL ON:** Touchez pour allumer toutes les lumières connectées.  
Appuyez pendant 5 secondes pour activer le son de l'indication.  
**Zone (1-4) ON:** Touchez Zone ON, éteint la lumière connectée à la zone.



**ALL OFF:** Touchez pour éteindre toutes les lumières connectées.  
Appuyez pendant 5 secondes pour désactiver le son de l'indication.  
**Zone (1-4) OFF:** Touchez Zone OFF, éteint la lumière connectée à la zone.

## B0

### Panneau à distance (RGB+CCT)



Berühren Sie den Farbring, um die Farben zu ändern.



Passen Sie im Weißlichtmodus die Farbtemperatur an; Ändern Sie im Farblichtmodus die Farbsättigung.



Schieben Sie den Helligkeitsschieberegler, um die Helligkeit anzupassen.



Drücken Sie die Taste, um weißes Licht zu erhalten.



Berühren Sie die Schaltfläche EIN, schalten Sie das verknüpfte Gerät ein.



Berühren Sie die Schaltfläche AUS, schalten Sie das verknüpfte Gerät ein.



Statisches rotes Licht.



Statisches blaues Licht.



Statisches grünes Licht.



Umschalttaste für den dynamischen Modus.



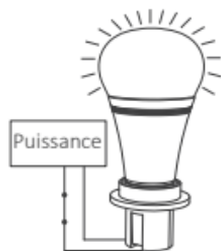
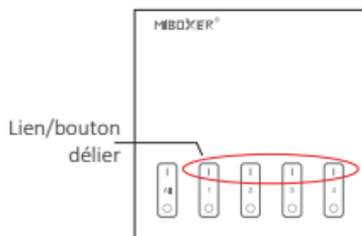
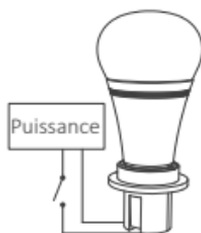
Beschleunigen Sie die Geschwindigkeit im aktuellen dynamischen Modus. Im statischen Modus 2 Sekunden lang drücken, das Licht leuchtet einmal, das Licht wird nach 10 Minuten ausgeschaltet.



Verlangsamen Sie die Geschwindigkeit im aktuellen dynamischen Modus. Im statischen Modus 2 Sekunden lang drücken, das Licht leuchtet einmal, das Licht wird nach 60 Sekunden ausgeschaltet.

## 4. Lier / Délier ( B1-B4 & T1- T4 & B1-B/B3-B/B4-B )

### Description du lien

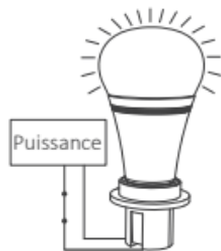
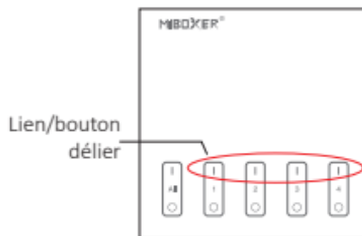
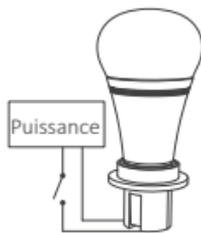


- 1 Éteignez le voyant et rallumez-le après 10 secondes.
- 2 Lorsque la lumière est allumée, appuyez brièvement sur la zone "1" 3 fois en 3 secondes.
- 3 Il clignote légèrement 3 fois, ce qui signifie que le lien est terminé avec succès



Si la lumière ne clignote pas lentement et que la liaison échoue, éteignez à nouveau la lumière et suivez à nouveau les étapes ci-dessus

### Instructions de déchargement



- 1 Éteignez le voyant et rallumez-le après 10 secondes.
- 2 Lorsque la lumière est allumée, appuyez brièvement sur "1" 5 fois en 3 secondes.
- 3 Le voyant clignote 10 fois rapidement pour indiquer que le déverrouillage a été réussi.

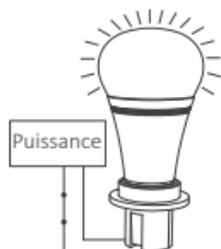
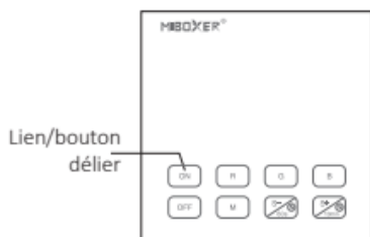
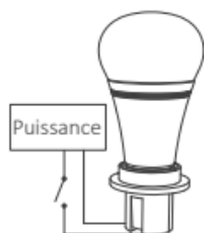
**La dissociation doit être la même zone avec le Linking**



Si la lumière ne clignote pas rapidement, la dissociation a échoué, veuillez éteindre la lumière à nouveau, et suivez les étapes ci-dessus pour dissocier à nouveau.

# Lier / Délier ( B0 )

## Description du lien

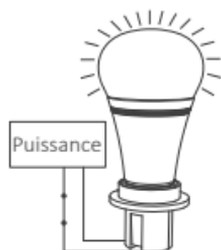
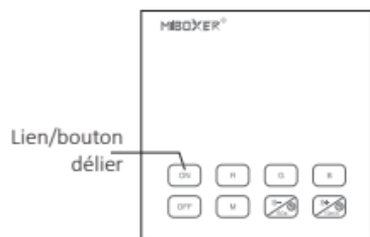
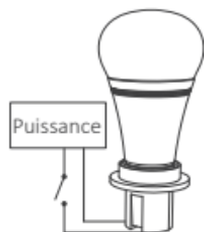


- 1 Éteignez le voyant et rallumez-le après 10 secondes.
- 2 Lorsque la lumière est allumée, appuyez brièvement sur "ON" 3 fois en 3 secondes.
- 3 Il clignote légèrement 3 fois, ce qui signifie que le lien est terminé avec succès



Si la lumière ne clignote pas lentement et que la liaison échoue, éteignez à nouveau la lumière et suivez à nouveau les étapes ci-dessus

## Instructions de déchargement



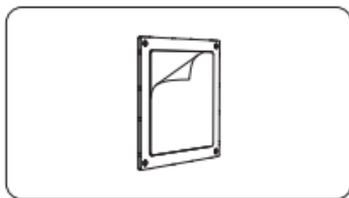
- 1 Éteignez le voyant et rallumez-le après 10 secondes.
- 2 Lorsque la lumière est allumée, appuyez brièvement sur "ON" 5 fois en 3 secondes.
- 3 Le voyant clignote 10 fois rapidement pour indiquer que le déverrouillage a été réussi.



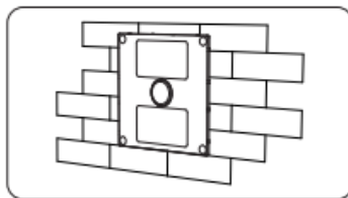
Si la lumière ne clignote pas rapidement, la dissociation a échoué, veuillez éteindre la lumière à nouveau, et suivez les étapes ci-dessus pour dissocier à nouveau.

# 5. Installation

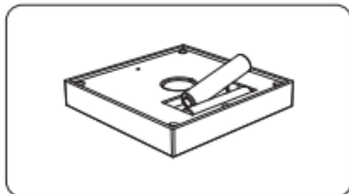
## Installation de la série B



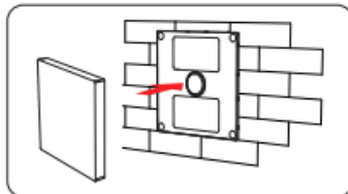
1. Déchirer la sangle



2. Fixez le support dans la position souhaitée.

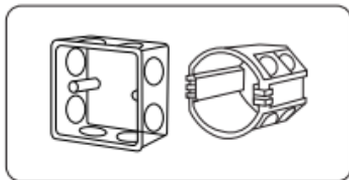


3. Installez 2\*piles AAA.

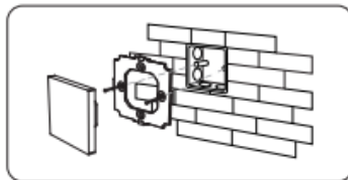


4. Placez l'interrupteur rotatif devant le support.

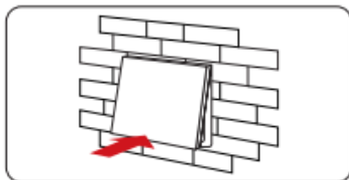
## Montage/démontage des produits de la série T



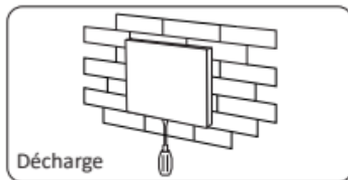
Installez le carter inférieur au mur, au-dessus du carter inférieur standard.



Fixez le bas de la base du contrôleur avec des vis.



Cliquez sur la partie supérieure du panneau de verre sur la base du contrôleur, puis appuyez légèrement vers le bas pour le faire cliquer dans la base du contrôleur.



Décharge

Utilisez le tournevis et le tournevis supérieur pour insérer la baïonnette ci-dessous, puis vous pouvez retirer le contrôleur.

## 6. Notes

- 1.Veuillez vérifier le câble et vérifier que le circuit est correct avant de le mettre sous tension.
- 2.Lors de l'installation, s'il vous plaît manipuler avec soin pour éviter la rupture de la plaque de verre de série T.
- 3.S'il vous plaît ne pas utiliser de dispositifs d'éclairage autour de la zone mentale et autour des champs magnétiques élevés, sinon cela pourrait sérieusement affecter la distance de contrôle.



Fabriqué en Chine