

## Télécommande tactile RGB+CCT murale et portative - MiBoxer S2- Gris

IP20

3 ans



Télécommande tactile pour variation de [ruban LED RGB, RGB+Blanc ou RGB+CCT \(CCT : température de couleur réglable de blanc chaud à blanc froid\)](#).

Couleur : gris ([existe aussi en blanc ou en noir](#)) - un choix parmi 16 millions de couleurs - Fonctionne avec 2 piles AAA (non fournies, disponibles en cliquant [ici](#)) - 70mm x 70mm x 24mm - MiBoxer S2.

Les plus du produit :

- Télécommande magnétique sur support mural ;
- Longue portée de 30 mètres ;
- Permet de piloter un ou plusieurs [contrôleur\(s\) RGB, RGB+Blanc ou RGB+CCT](#).

Cette télécommande est idéale pour créer des ambiances en jouant sur l'intensité lumineuse ou sur les couleurs de votre [ruban LED](#).

Garantie : 3 ans.



### Informations complémentaires :

Très pratique, la télécommande MiBoxer S2 permet de gérer votre éclairage dans un rayon de 30 mètres sans passer de fils électriques ni faire de trou dans le mur ! Elle se positionne sur son support mural magnétique lorsque vous ne l'utilisez pas. Vous pouvez également l'utiliser comme interrupteur mural.

Grâce à la fonction variateur, réglez l'intensité lumineuse de tous [rubans LED](#) selon l'ambiance recherchée ! Cette télécommande RGB+Blanc permet également de modifier la couleur des [rubans RGB](#).

Pour créer différentes zones lumineuses au sein de votre intérieur, optez pour plusieurs [contrôleurs](#) et [télécommandes](#) MiBoxer ou bien choisissez parmi nos télécommandes [4 zones](#) ou [8 zones](#).

Découvrez [le modèle MiBoxer S2 en noir ou en blanc](#) ainsi que le reste de notre [gamme d'accessoires de commande pour ruban LED](#).

Fonctionne avec 2 piles AAA (non fournies, disponibles en cliquant [ici](#))

Aide au branchement:

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

Procédure d'appairage:

- 1) Éteignez le ruban LED pendant au moins 10 secondes puis rallumez-le.
- 2) Appuyez 3 fois sur le bouton 'ON' pendant les 3 premières secondes d'allumage du ruban via [le contrôleur](#).
- 3) Le ruban clignote lentement 3 fois pour indiquer la réussite de l'appairage.

Procédure de dissociation:

- 1) Éteignez le ruban LED pendant au moins 10 secondes puis rallumez-le.



2) Appuyez 5 fois sur le bouton 'ON' pendant les 3 premières secondes d'allumage du ruban via [le contrôleur](#).

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

## 2.4GHz Télécommande (RGB+CCT)

Simplifiez votre vie

Gestion intelligente de vos LED

**Nouveau**



## Deux couleurs au choix

Choisissez votre télécommande selon votre style d'intérieur.



## 2.4GHz Transmission sans fil

Contrôlez votre éclairage jusqu'à 30m



## Support magnétique = installation rapide

Un support magnétique puissant permettant d'enlever et de remettre en place la télécommande facilement

## 2.4GHz Télécommande (RGB+CCT)

Simplifiez votre vie  
Gestion intelligente de vos LED

**Nouveau**



## Deux couleurs au choix

Choisissez votre télécommande selon votre style d'intérieur.



## 2.4GHz Transmission sans fil

Contrôlez votre éclairage jusqu'à 30m



## Support magnétique = installation rapide

Un support magnétique puissant permettant d'enlever et de remettre en place la télécommande facilement



## CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Diamètre (en mm)	70 mm
Poids net (en kg)	0.07 kg
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Matière / Finition	Gris
Alimentation électrique	3V (2 piles AAA non fournies)
Température de fonctionnement	-10°C / +40°C
Hauteur totale avec support (en mm)	24 mm
Type de fixation	Support magnétique et double face
Transmission	radio (2.4 GHz)
Portée d'émission ou réception	~30m
Forme	Rond
Garantie	3 ans

*Dernière mise-à-jour: 19 février 2024*



Toutes vos solutions LED sont chez [www.byled.fr](http://www.byled.fr)

10ème Rue - 4ème Avenue

06510 - Carros - Tél.: 04 92 13 64 78 - e-mail : [contact@byled.fr](mailto:contact@byled.fr)