

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



IP20

3V



**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](#).

Découvrez également les nouvelles télécommandes 4 zones murales et portatives S1W+ CCT et S2W+ RGB + CTT.

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.

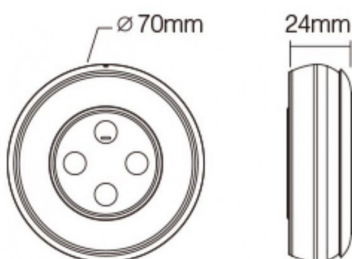
Grâce à la fonction variateur, réglez l'intensité lumineuse de tous [rubans LED](#) selon l'ambiance recherchée ! Cette télécommande RGB+Blanc permet également de modifier la couleur des [rubans RGB](#).

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.

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

**2.4GHz Télécommande (RGB+CCT)**  
 Contrôle à distance via  
 Gestion intelligente de vos LED

**Nouveau**

**Deux couleurs au choix**  
 Choisissez votre télécommande (de  
 selon votre style d'intérieur.

**2.4GHz Transmission sans fil**  
 Contrôle votre éclairage jusqu'à 30m

**Support magnétique  
 = installation rapide**  
 Un support magnétique puissant  
 permet de coller et de remettre  
 en place la télécommande facilement

**Un design moderne**  
 4 boutons - un anneau tactile de précision

Affichage / Mode dynamique  
 Luminosité / saturation  
 Anneau de haute précision

RGB / Temp. couleur  
 Extinction

Par défaut, l'anneau tactile ajuste l'intensité lumineuse

L'anneau tactile permet de faire varier:  
 La luminosité, la température de couleur (CCT),  
 les teintes RGB et la saturation.

**Fonctionne avec  
 2 piles AAA**  
 Une très faible consommation  
 et une possibilité étendue (D00)

Noir

Blanc

Inspiration



## 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