

Télécommande tactile RGB+CCT murale et portable - MiBoxer S2 - Blanc



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 : Blanc (existe aussi 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](#) 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)

Compatibilité:



La télécommande MiBoxer S2 permet de faire varier tous types de **rubans LED** : monocouleur, CCT, RGB, RGB+Blanc et RGB+CCT. Compatible avec une large gamme de **contrôleurs**, parmi lesquels :

- les contrôleurs RGB : **FUT037** et **FUT043**
- les contrôleurs RGB+Blanc : **FUT038** et **FUT044**
- le contrôleur RGB+CCT : **MiBoxer LS2**
- le contrôleur Wi-Fi RGB+CCT : **MiBoxer WL5**

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 tons RGB et la saturation.

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

Noir

Blanc

Inspiration

Ø 22mm 28mm

CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Diamètre (en mm)	70 mm
Poids net (en kg)	0.07 kg
Conformité	CE - RoHS- UKCA
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Matière / Finition	Blanc
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
Pour couleurs de ruban	3, 4, ou 5 couleurs (RGB, RGB+W ou RGB-CTT)
Forme	Rond
Garantie	3 ans