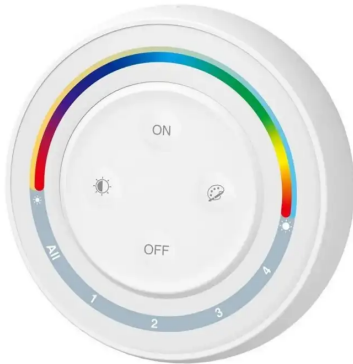


## Télécommande tactile RGB+CCT 4 zones murale et portative - MiBoxer S2W+



IP20 3V

### Télécommande tactile 4 zones pour ruban LED RGB, RGB+Blanc ou RGB+CCT.

Fonctionne avec 2 piles AAA (non fournies, [disponibles en cliquant ici](#)) - MiBoxer S2W+.

Les plus du produit :

- Télécommande magnétique avec support mural ;
- Longue portée de 30 mètres ;
- Permet de contrôler un nombre illimité de [contrôleurs RGB, RGB+Blanc ou RGB+CCT MiBoxer](#).

Cet émetteur vous permettra de régler à distance l'intensité lumineuse et les couleurs de votre [ruban LED](#).

Si vous ne désirez gérer qu'une seule zone, cette même télécommande est disponible en version [mono-zone RGB+CCT S2](#) (disponible en blanc, noir ou gris).

Garantie : 3 ans.

### Informations complémentaires :

#### Une télécommande tactile 4 zones murale et portative RGB+CCT MiBoxer

Quelle est la particularité de cette télécommande S2W+ par rapport à la télécommande [MiBoxer S2](#) ? La télécommande S2W+ vous permet de gérer jusqu'à 4 zones indépendamment ou bien de manière groupée, tandis que la S2 peut contrôler uniquement une seule zone. Chaque zone peut accueillir un nombre illimité de [contrôleurs MiBoxer RGB, RGBW ou RGBCCT](#).

Grâce à son anneau tactile facile d'utilisation, 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.

Son support mural vous permet de prendre et de reposer la télécommande à votre guise, ou simplement de l'utiliser comme interrupteur mural. Compacte et moderne, cette télécommande s'adaptera facilement à votre design intérieur.

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

### Compatibilité :



La télécommande S2W+ est compatible avec une large gamme de **contrôleurs MiBoxer**, parmi lesquels :

- le contrôleur RGB : **FUT037P**
- le contrôleur RGB+Blanc : **FUT038P**
- les contrôleurs RGB+CCT : **FUT037S+, MiBoxer LS2** et MiBoxer PR5
- 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) Appuyez plusieurs fois rapidement sur le bouton SET jusqu'à ce que l'indicateur LED présent sur votre contrôleur affiche la couleur correspondante à votre ruban LED (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 (1,2,3 ou 4) 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**



● ● ●

## CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Poids net (en kg)	0.600 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
Hauteur totale avec support (en mm)	246 mm
Type de fixation	Adhésif double face
Transmission	radio (2.4 GHz)
Portée d'émission ou réception	~30m
Pour couleurs de ruban	5 couleurs (RGB+CCT)
Forme	Rond
Garantie	3 ans



**Toutes vos solutions LED sont chez [ps8.byled.fr](http://ps8.byled.fr)**

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : [contact@byled.fr](mailto:contact@byled.fr)

Dernière mise-à-jour: 25 novembre 2025