

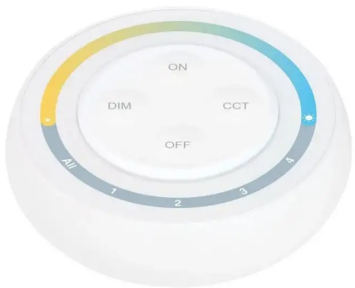
Télécommande tactile Dimmer/CCT 4 zones murale et portable - MiBoxer S1W+



IP20



3V



Télécommande tactile 4 zones pour ruban LED monocouleur ou CCT (CCT : température de couleur réglable de blanc chaud à blanc froid).

Fonctionne avec 2 piles AAA (non fournies, [disponibles en cliquant ici](#)) - MiBoxer S1W+.

Les plus produit :

- Télécommande magnétique avec son support mural ;
- Une portée jusqu'à 30 mètres sans fil ;
- Permet de piloter un ou plusieurs [contrôleur\(s\) Dimmer/CCT](#) MiBoxer.

Associée à un contrôleur MiBoxer, cette télécommande vous permettra de varier l'intensité lumineuse de votre [ruban LED](#), ainsi que la température de couleur (seulement avec un [ruban LED CCT](#)).

Si vous ne souhaitez contrôler qu'une seule zone, cette télécommande existe en version [mono-zone S1 Dimmer/CCT](#) (disponible en blanc, noir ou gris).

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :

Une télécommande tactile 4 zones murale et portable Dimmer ou CCT MiBoxer

Cette télécommande MiBoxer S1W+ se distingue par sa capacité à gérer jusqu'à 4 zones indépendamment ou de manière groupée. Chaque zone peut accueillir un nombre illimité de contrôleurs Dimmer/CCT. Si vous souhaitez contrôler seulement une seule zone, découvrez [la télécommande mono-zone S1](#) pour rubans LED CCT (disponible en blanc, noir ou gris) ou [la télécommande mono-zone S2](#) pour rubans LED RGB + CCT (aussi disponible en blanc, noir ou gris).

Dotée d'une longue portée, cette télécommande sans fils vous permettra de piloter vos appareils Dimmer/CCT dans un rayon de 30 mètres.

Son anneau tactile de haute précision permet de régler l'intensité lumineuse pour un [ruban LED monocouleur](#), et à la fois l'intensité lumineuse et la température de couleur pour un [ruban LED CCT Blanc pur et Blanc chaud](#).

Grâce à son support mural magnétique, vous pouvez facilement prendre et reposer la télécommande, ou l'utiliser comme interrupteur mural. Son design compact s'intègre parfaitement à votre intérieur.

La télécommande nécessite 2 piles AAA pour fonctionner (non fournies, [disponibles en cliquant ici](#)).



Compatibilité :

La télécommande MiBoxer S1W+ permet de faire varier les [rubans LED monocouleur](#) et les [rubans LED CCT Blanc Pur + Blanc Chaud](#) grâce à une large gamme de contrôleurs, parmi lesquels :

- les contrôleurs "Dimmer" + température de couleur "CCT" : [FUT035S+](#) et [FUT035P+](#) / PR2
- le contrôleur Wi-Fi : [MiBoxer WL5 / HW5](#)

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 télécommande - contrôleur :

1) Appuyez rapidement une fois sur le bouton SET de votre contrôleur MiBoxer et vérifiez que l'indicateur lumineux sur le contrôleur correspond à votre type de ruban LED (Si votre contrôleur n'a pas de bouton SET, éteignez votre installation ruban LED + contrôleur LED pendant au moins 10 secondes puis rallumez-les).

2) Appuyez 1 fois sur le bouton tactile de la zone sur laquelle vous souhaitez appairer votre contrôleur, puis appuyez 3 fois rapidement sur le bouton "ON" de la télécommande MiBoxer pendant les 3 premières secondes d'allumage du ruban.

3) Le ruban clignote lentement 3 fois pour indiquer la réussite de l'appairage.

Pour appairer un ou plusieurs contrôleur(s) à la télécommande, il vous suffit de suivre le tutoriel disponible ci-dessous ou en [cliquant ici](#).

Procédure de dissociation :

1) Appuyez rapidement une fois sur le bouton SET de votre contrôleur MiBoxer (Si votre contrôleur n'a pas de bouton SET, éteignez votre installation ruban LED + contrôleur LED pendant au moins 10 secondes puis rallumez-les).

2) Appuyez 1 fois sur le bouton tactile de la zone sur laquelle vous souhaitez appairer votre contrôleur, puis 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 monocouleur ou 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	2 couleurs (Blancs chaud & pur)
Forme	Rond
Garantie	3 ans