

Télévariateur Wi-Fi Tuya 230V MiBoxer TRI-C1WR Dimmer

Télévariateur WiFi dimmable MiBoxer - TRI-C1WR

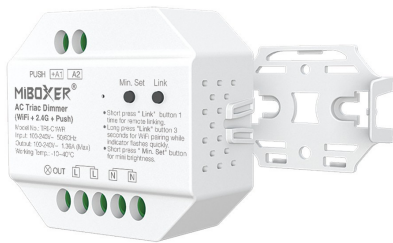
De 100 à 240V | Supporte jusqu'à 300 Watts | WiFi Tuya



- Pilotage de votre installation par smartphone, tablette avec Tuya Smart / Smart Life, Google home ou Alexa ;
- Facilement installable derrière un spot pour une utilisation sans fil ou derrière un bouton-poussoir ;
- Longue portée (Liaison radio jusqu'à 30 mètres).

Ce télévariateur MiBoxer TRI-C1WR est compatible avec toute la gamme de télécommande de **MiBoxer**.

Garantie : 3 ans.



Informations complémentaires :

Télévariateur WiFi 230V MiBoxer compatible Tuya - Alexa - Google Home

Ce variateur connecté MiBoxer est un dispositif qui vous offre la possibilité de gérer vos éclairages 230V de manière intelligente et sans fil. Sa connectivité Wi-Fi et les applications smartphone gratuites telles que "**Tuya smart**" ou "**Smart Life**" vous permettent de contrôler l'environnement lumineux de votre maison depuis n'importe quel endroit.

Si vous souhaitez utiliser le télévariateur MiBoxer TRI-C1WR avec des rubans LED 24V, il vous faudra utiliser un transformateur compatible dimmable, comme le **transformateur LETCH**.

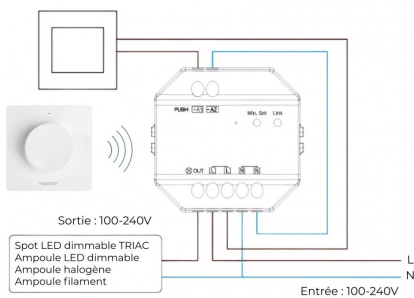
Ce télévariateur vous permet :

- D'allumer ou d'éteindre votre éclairage ;
- De faire varier l'intensité lumineuse de tout éclairage 230V "Dimmable" ;
- De rajouter une télécommande sans fil pour piloter un système déjà existant ;
- De piloter un plafonnier à distance sans devoir refaire de lourds travaux ;
- De créer toutes sortes de scénarios d'allumage et d'extinction automatique.

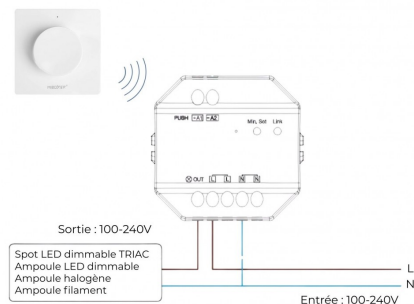
Les applications telles que "**Tuya smart**" ou "**Smart Life**" vous permettent également de contrôler votre éclairage grâce aux commandes vocales Amazon Alexa et Google Home.

Ce télévariateur s'installera entre votre arrivée 230V et votre luminaire, enfin de pouvoir le piloter à distance, sans fil, grâce à une télécommande MiBoxer, il est également possible de placer le télévariateur 230V derrière un interrupteur à bouton poussoir installé dans une boîte d'encastrement d'au moins 50 mm de profondeur.

Interrupteur filaire + sans fil



Interrupteur sans fil (avec ou sans variateur)



Pour une taille d'encastrement standard optez pour la télécommande et le variateur 2 en 1 **TRI-K1WR**.

Modernisez votre éclairage sans tirer le moindre câble.

Le télévariateur MiBoxer TRI-C1WR est la solution idéale pour transformer n'importe quel plafonnier ou luminaire 230V en un éclairage intelligent, sans travaux lourds ni saignées dans vos murs. Grâce à sa compatibilité Wi-Fi Tuya / Smart Life, ce module compact se dissimule facilement dans un faux plafond ou petit espace pour vous offrir un contrôle total : variez l'intensité lumineuse depuis votre smartphone ou une télécommande sans fil MiBoxer, créez des programmes automatiques ou pilotez votre ambiance à la voix avec Alexa et Google Home. C'est la technologie invisible qui s'adapte à votre installation existante pour un confort sur-mesure.

Points forts : Pourquoi choisir le télévariateur MiBoxer ?

- **Installation "Zéro Travaux" :** Sa taille ultra-compacte (49x49x25 mm) lui permet de se glisser directement dans le pavillon de votre plafonnier.
- **Compatibilité Universelle 230V :** Conçu pour piloter toutes vos sources LED dimmables, halogènes ou à filament jusqu'à **300W**.
- **Variation Fluide et Précise :** Profitez d'une gradation de la lumière sans scintillement pour créer l'ambiance parfaite, d'un éclairage tamisé à une luminosité maximale.
- **Multi-Commandes :** * Conservez votre **bouton-poussoir filaire** actuel.
 - Ajoutez des **télécommandes radio sans fil** (portée 30m) pour piloter votre lumière depuis votre table de chevet ou votre canapé par exemple.
- **Intelligence Embarquée (Modèle TRI-C1WR) :** Pilotage direct via smartphone (Tuya / Smart Life) et commande vocale avec **Amazon Alexa et Google Home**, sans passerelle supplémentaire.
- **Fonction de Mémorisation :** Le variateur conserve votre dernier réglage d'intensité même après une coupure de courant.
- **Sécurité & Fiabilité :** Conçu en matériaux ignifugés avec une protection contre les surcharges et les surchauffes. Garantie 3 ans.

Compatibilité avec l'écosystème MiBoxer

Avec leur connectivité sans fil étendue de 30 mètres, les télévariateurs 230V MiBoxer TRI-C1WR se connectent automatiquement entre eux pour former un réseau sans limite de distance.

De plus, vous pouvez contrôler plusieurs télévariateurs via une télécommande MiBoxer.

Retrouvez notre gamme variée de télécommandes MiBoxer, **disponible en**

cliquant juste ici.

Procédure de couplage avec l'app Tuya Smart ou l'app Smart Life :

1. Appuyez brièvement 1 fois sur le bouton "SET" active le mode appairage du téléviateur ;
2. Une fois connecté au WiFi et avec la géolocalisation activée, ajoutez le télérupteur "Smart Switch" dans votre application.

Procédure de couplage avec une télécommande MiBoxer :

1. Appuyez brièvement 1 fois sur le bouton "SET" active le mode appairage du téléviateur ;
2. Dans les 3 secondes suivantes, appuyez rapidement 3 fois sur le bouton "ON" ou sur le bouton "I" de votre télécommande MiBoxer.

Avec le bouton "Min.SET" du téléviateur, vous pouvez allumer manuellement votre éclairage à faible intensité lumineuse.

Vous trouverez la notice d'utilisation de ce contrôleur dans l'onglet "téléchargement" de cette fiche produit.

Installation du Téléviateur MiBoxer TRI-C1WR

Le téléviateur MiBoxer TRI-C1WR s'adapte facilement à vos besoins quotidiens. Pour pouvoir l'utiliser, il est nécessaire de procéder à son branchement.

Suivez les étapes ci-dessous :

1. Branchez un fil de commande sur la borne +A1 du téléviateur, puis sur une borne du bouton poussoir ;
2. Branchez un deuxième fil de commande sur une borne L du téléviateur, puis sur l'autre borne du bouton poussoir ;
3. Branchez un fil neutre sur les bornes -A2 et N du téléviateur ;
4. Branchez le fil de phase de l'installation électrique domestique sur l'autre borne L du téléviateur ;
5. Raccordez le fil neutre de l'installation électrique domestique avec :
 - le fil neutre de l'éclairage 230V
 - le fil neutre de la borne N du téléviateur
6. Branchez le fil de phase de l'éclairage 230V sur la borne OUT du téléviateur.

Vous trouverez le schéma de connexion du téléviateur dans la galerie photo ou dans la notice d'utilisation que vous pouvez télécharger dans l'onglet "téléchargement".

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance max	300W
Longueur (en mm)	49 mm
Largeur (en mm)	49 mm
Hauteur (en mm)	25 mm
Poids net (en kg)	0.050 kg
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Matière / Finition	PVC
Intensité électrique max	1.36A
Tension (entrée - sortie)	100-240V AC
Température de fonctionnement	-10°C / +40°C
Transmission	radio (2.4 GHz)
Portée d'émission ou réception	~30m
Pour couleurs de ruban	1 couleur (monochrome)
Garantie	3 ans