

## Télévariateur 230V MiBoxer TRI-C1 Dimmer

3 ans



Ce **télévariateur** permet de faire **varier l'intensité lumineuse** d'une ou plusieurs lampes monocouleur (LED mais aussi à filament ou halogène) sur le courant principal de (100 à 240V) jusqu'à 300 Watts maximum (soit 1,36A sous 220V).

Il peut facilement être placé derrière un interrupteur à bouton poussoir muni d'un boîtier d'encastrement de minimum 50mm de profondeur.

Ce contrôleur MiBoxer TRI-C1 est compatible avec la gamme de télécommande [MiBoxer](#) et [Futlight](#).

Pour encore plus de confort, Le TRI-C1 est disponible avec un mode WiFi (Le TRI-C1WR) intégré permettant de piloter depuis un smartphone, tablette, Google home ou Amazon Alexa.

Garantie : 3 ans.

### Informations complémentaires :

#### Ce contrôleur permet de:

- Allumer / éteindre votre éclairage ;
- Augmenter / diminuer l'intensité lumineuse.

#### Les plus produit:

- En cas de coupure d'alimentation, le dernier réglage programmé reste mémorisé ;
- Longue portée (Liaison radio jusqu'à 30 mètres).

Vous pouvez piloter avec une télécommande autant de télévariateurs ou de contrôleurs que vous le désirez.

Chaque **télévariateur** peut être connecté avec jusqu'à quatre télécommandes différentes.

Ce contrôleur MiBoxer TRI-C1 est compatible avec la gamme de télécommande MiBoxer et Futlight.

Vous pouvez aussi le piloter par **smartphone, tablette Google home ou Amazon Alexa** via la **passerelle WIFI** disponible ICI.

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

## Télévariateur radio + bouton poussoir

Télévariateur radio 2.4 Ghz compatible avec les télécommandes Miboxer

Variateur 230V à coupure de phase (TRIAC)

Permet de piloter un spot LED, un ruban monochrome ou une ampoule à incandescence





## CARACTÉRISTIQUES :

|                                       |                        |
|---------------------------------------|------------------------|
| Puissance max                         | 1.36A                  |
| Puissance max en W (sous 24V)         | 300 Watts              |
| Longueur (en mm)                      | 49 mm                  |
| Largeur (en mm)                       | 49 mm                  |
| Hauteur (en mm)                       | 25 mm                  |
| Organisme de collecte et de recyclage | Ecosystem              |
| Matière / Finition                    | PVC                    |
| Tension (entrée - sortie)             | 100-240V AC            |
| Transmission                          | radio (2.4 GHz)        |
| Portée d'émission ou réception        | ~30m                   |
| Pour couleurs de ruban                | 1 couleur (monochrome) |
| Garantie                              | 3 ans                  |

*Dernière mise-à-jour: 19 février 2024*



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

10ème Rue - 4ème Avenue

06510 - Carros - Tél.: 04 92 13 64 78 - e-mail : [contact@byled.fr](mailto:contact@byled.fr)