





Référence CTRLZONES5EN1

#### Contrôleur 30A multizones 5 en 1 RGB, RGBW, RGB + blanc variable 12/48V

Ruban LED > Ruban LED 12V > Contrôleurs mono 12/24V > Contrôleur 30A M. 5 en 1 RGB, RGBW, RGB + BV 12/48V

Contrôleur multizones pour rubans mono, blanc variable, RGB, RGBW et RGB + blanc variable. (2,4G) Sortie Max 30A

#### Caractéristiques techniques

Contrôleur monocouleur + blanc variable ainsi que multicouleurs RGB, RGBW, RGB + blanc variable RF Portée 30m

12V ou 24V ou 48V

Courant de charge maximum

30A

Dimensions

Fonctionnement

134\*81\*24mm

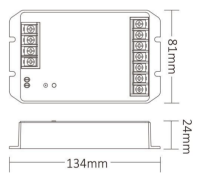












### **Descriptions techniques**

Ce contrôleur peut fonctionner avec tous les rubans LED 12/24/48V monocouleurs, blanc variable, multicouleurs tels que le RGB, RGBW et RGB + blanc variable en 12V, en 24V ou en 48V. Si vous mettez un interrupteur sur l'arrivée électrique, ce contrôleur mémorise les réglages et peut les restituer en cas d'extinction puis de rallumage.

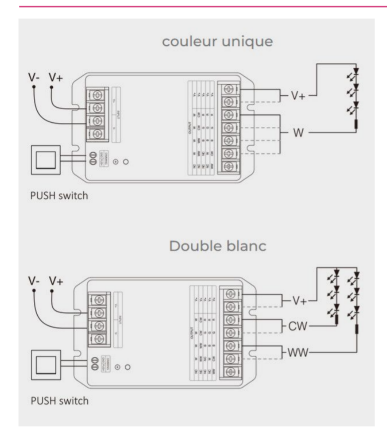
- · Compatible avec la télécommande de la série Mi-Light / MiBoxer 2,4 GHz
- contrôle Distance de 30 m 16 millions de couleurs à choisir **Température** de couleur réglable Luminosité contrôlables et saturation Prise en charge de la gradation **PUSH**
- Commutation de 5 modes de sortie via un seul bouton (couleur unique/double blanc/RVB/RVBW/RVB+CCT)

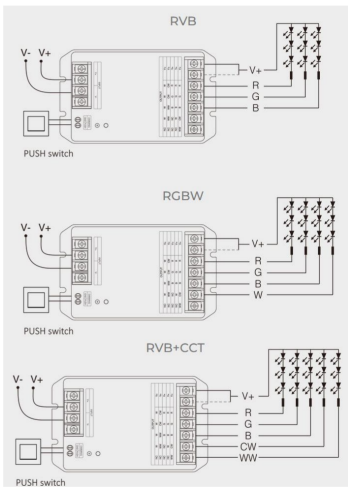
Fiche produit actualisée le 28 mai 2025





#### **Montage**





## Pour associer un contrôleur à une zone de la télécommande

- **1 Appuyer** rapidement 1 fois sur le bouton SET situé sur le contrôleur
- 2 Appuyer rapidement plusieurs fois sur le bouton d'allumage de la zone choisie jusqu'à ce le ruban clignote 3 fois.

# Pour dissocier un contrôleur à une zone de la télécommande

- **1 Appuyer** rapidement 1 fois sur le bouton SET situé sur le contrôleur
- **2 Appuyer** rapidement plusieurs fois sur le bouton d'allumage de la zone choisie jusqu'à ce le ruban cliquote 10 fois.

Fiche produit actualisée le 28 mai 2025