



FICHE
TECHNIQUE

Contrôleur LED Mi Boxer 2 en 1 (2.4 GHz)

CARACTERISTIQUES :

- * Le contrôleur 2 en 1 est adapté pour tous les rubans LED : Blanc, CW-WWW
- * Il dispose d'une fonction d'auto-synchronisation
- * Permet de transformer votre installation gradable avec un simple bouton poussoir
- * Tension d'entrée : DC12V – 24V
- * Tension de sortie : 12A par canal
- * Puissance totale maximale : 12A
- * Température de fonctionnement : -10°C à +40°C



Réf : 10331003

Température de couleur Ajustable

Technologie de transmission sans fil 2.4g RF

Transmission automatique

Faible luminosité

Distance télécommandée : 20

Prise en charge du contrôle des tiers vocaux (2.4GHz une passerelle est nécessaire)

Compatible avec ces télécommandes

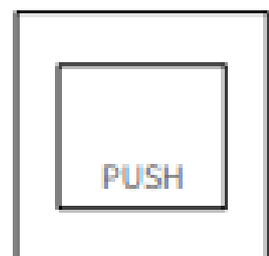
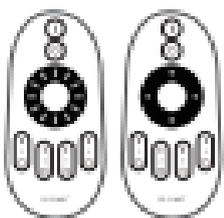
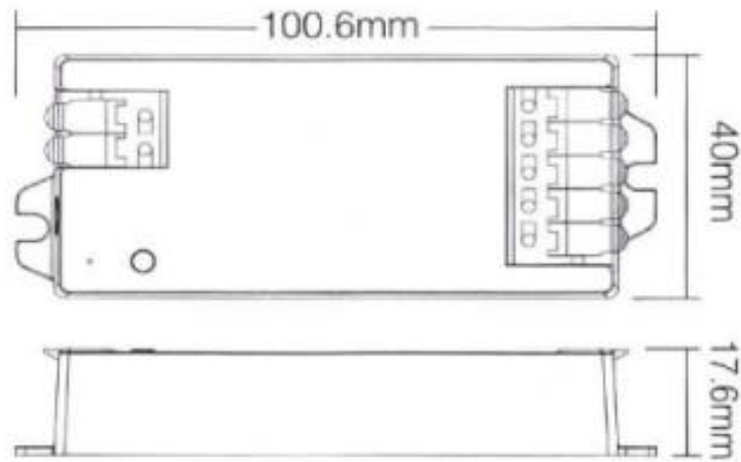
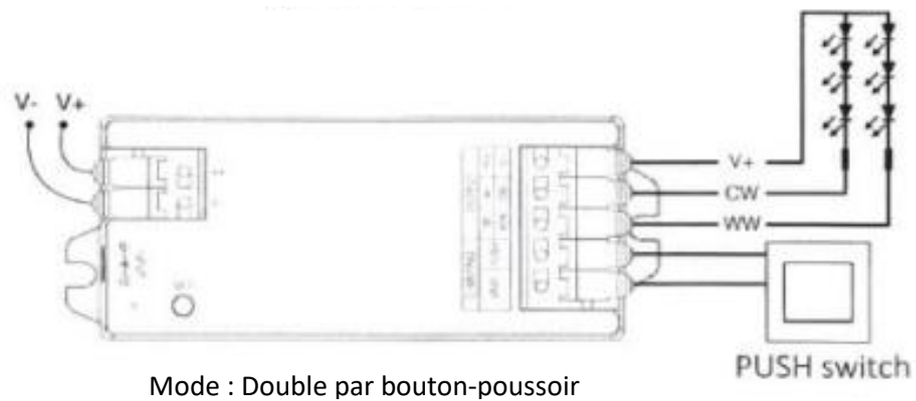
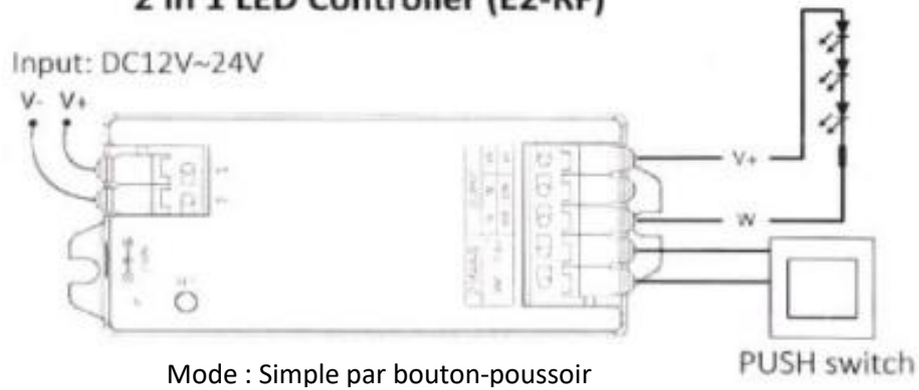
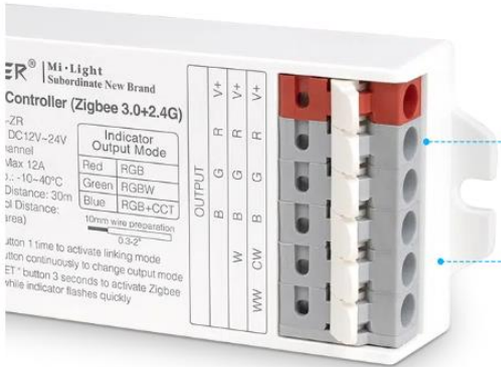
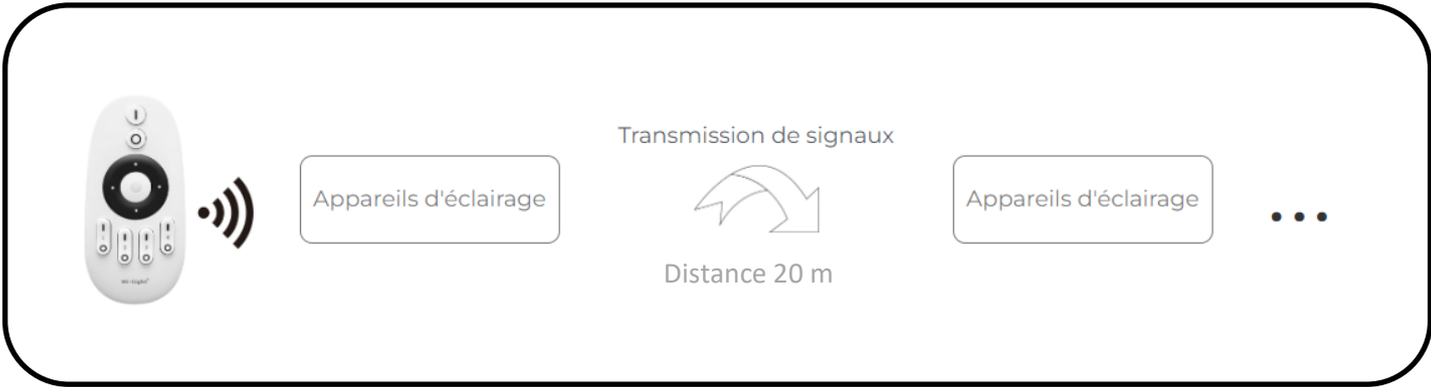


Schéma de câblage par bouton poussoir



2 in 1 LED Controller (E2-RF)





Interface lumière LED

Matériel PC classique de haute qualité

Deux interfaces d'alimentation (port de câblage/DC5.5*2.1)

Bouton de réglage

