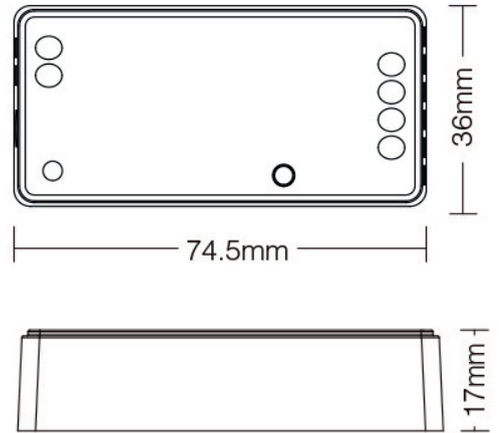
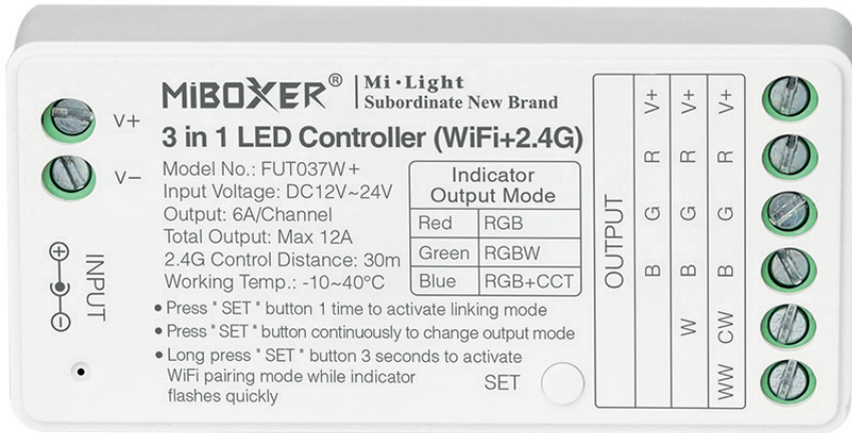


Ce contrôleur combine les technologies WiFi, Bluetooth et 2.4G pour un contrôle polyvalent des DEL, prenant en charge les modes RVB, RVBW et RVB+CCT avec 16 millions de couleurs et une synchronisation musicale. Il offre une portée de 30 m et fonctionne avec Alexa et Google Assistant pour un éclairage synchronisé.



| Luminaire compatibles | Codes de commande |
|---|---|
| Extérieur/Intérieur RGBW (RGB+3000K) | SL-OD-RGB30K-20-BA8 |
| RGB intérieur à haute puissance | SL-ID-CCT-LP-XX-A8 |
| eStrip RGB | LES-XX-RGB (XX : Longueur en pieds) |
| Néon flexible | NFLX-XX-YY (XX : Longueur en pieds; YY : Température de couleur) |
| Bande rigide à DEL RGB | LV-HS-RGB-24T2-X (X : Dimension) |

| Spécifications | |
|----------------------------|-------------------------|
| Tension d'entrée | DC12 / DC24V |
| Courant de sortie | 6A/Canal |
| Sortie totale | Max. 12 A |
| Protocole de communication | WiFi+2.4GHz |
| Distance de contrôle | 30 m |
| WiFi Standard | IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz |
| Protocole Bluetooth | Bluetooth 4.2 |
| Operating Temperature | -10 to 40°C |
| Approbation | RoHS |

Code de commande

• CNTRL-RGBCCT

| | | | |
|---------|--|---------|--|
| Project | | Type | |
| Date | | Contact | |
| Notes | | | |