Télécommande blanc variable multizones verticale RF

21,95 € taxe inclu

Référence TELVERCCT





Cette télécommande verticale permet de contrôler l'intensité lumineuse et la température de blanc d'un ruban LED blanc variable 12V ou 24V (CCT). Elle est conçue avec du verre tactile doux et mat, résistant aux rayures et ne laissant aucune empreinte digitale. Technologie de transmission sans fil 2.4Ghz avec vitesse rapide et signal stable avec les meilleures performances antiinterférences.

- Faible luminosité et température de couleur
- Technologie de transmission sans fil 2.4Ghz
- Prise en charge de la série de contrôleurs Miboxer/Milight 2.4G
- Distance de contrôle : 30 m

- Enregistrer la scène (max 3 scènes)
- Travailler avec plusieurs appareils en même temps
- Conception verticale avec support antidérapant

Pour associer un contrôleur à une zone de la télécommande :

- Débrancher tous vos contrôleurs
- 2. Brancher
 électriquement le
 contrôleur à
 associer (un seul
 à la fois si vous
 en avez
 plusieurs)
- 3. Aussitôt, appuyer 3 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. Débrancher tous vos contrôleurs
- Rebrancher électriquement le contrôleur à dissocier (un seul

- à la fois si vous en avez plusieurs)
- 3. Aussitôt, appuyer 5 fois sur le bouton d'allumage de la zone choisie jusqu'à ce le ruban clignote 10 fois.

Dimensions: 143 mm de hauteur, 57 mm de largeur. Epaisseur du pied: 44 mm.

caractéristiques du produit :

