
Séquenceur avec contrôle radio pour bandeau LED RGB

Design iGuzzini

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Décembre 2023



Référence accessoire

MWF9: Séquenceur avec contrôle radio pour bandeau LED RGB

Description technique

Séquenceur 12Vdc PWM (gradateur 1-10V) - avec télécommande; permet d'effectuer une série limitée de séquences et de cycles en couleur (voir le manuel compris dans le kit). Avec le séquenceur, il est possible d'avoir une succession de maximum 2 bandeaux (10m); pour obtenir des longueurs plus grandes, utiliser ce produit comme maître et associer le code MWG0 comme esclave; avec cette solution, il sera possible d'ajouter 2 bandeaux qui se suivent pour chaque esclave MWG0 utilisé; il est important donc de calculer avec précision la charge totale des bandeaux employés pour utiliser un transformateur adapté.

Installation

effectuer les câblages en utilisant les connecteurs compris dans le kit des bandeaux: degré de protection du transformateur: IP20

Coloris

Indéfini (00)

Poids (Kg)

0.12

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o "à la réglementation relative")

