

15MCUV5

Récepteur dimmer MCU-V5 pour led monocolor CV 12-24V.

2 juin 2024



DESCRIPTION

Unité de contrôle de réception avec fonction variateur pour la commande, via radio 433.92MHz ou avec câble via bouton-poussoir standard, de alimentateurs led à tension constante de 12 et 24VDC. Pour les bandes LED de couleur unique. Puissance maximale 60W (12VDC) 120W (24VDC) I max 5A. Régulation large et précise et temps de montée et descente progressive (FADE) réglables de 0 à 10 secondes Programmation simple par dip-switch, dimensions réduites avec fixation par ailettes avec vis ou pouvant être cassée pour insertion dans des boîtes de ramification de diamètre 55mm.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	63,96€
	10	45,24€

Suite à la page suivante >>

15MCUV5

Récepteur dimmer MCU-V5 pour led monocolor CV 12-24V.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS



Pesage: 88 Grammes

REMARQUES

Régulateur d'intensité pour leds à tension constante 12-24Vcc max 5A. Avec 1 entrée de câble

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 52

Largeur (mm): 42

Hauteur (mm): 21

Tension In (Vdc): 12~24

Indice de protection: IP20

DOCUMENTS

 [Guide rapide](#)

 [Instructions d'installation](#)

 [CE](#)