

15PLANOV5RGBW

Récepteur variateur PLANO-V5 RGBW pour LED RVB et RGBW CV 12-24V

4 déc. 2024



DESCRIPTION

Unité de contrôle du récepteur avec fonction de variateur pour le contrôle, par radio 433,92 MHz, de LED à tension constante de 12-24 VDC. Pour les bandes de LED RGB et RGBW. Maximum 3A par sortie et maximum 5A au total. Puissance maximale 60W (12VDC) 120W (24VDC).

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	58,11€
	10	45,24€



Suite à la page suivante >>

15PLANOV5RGBW

Récepteur variateur PLANO-V5 RGBW pour LED RVB et RGBW CV 12-24V

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



Pesage: 130 Grammes

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 80

Largeur (mm): 80

Hauteur (mm): 16

Tension In (Vdc): 12~24

Intensidad In (A): 5

Puissance (W): 60~120

Température Ambiante (°C): -20~+50

Indice de protection: IP20

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Fiche technique](#)

 [Récepteur variateur PLANO-V5 RGBW pour LED RVB et RGBW CV 12-24V](#)