

Unité de contrôle RVB, 8 - 24 Vdc, max. 50 W

340-00110

4 ans de garantie

L'unité de contrôle RVB peut être utilisée pour commander des barrettes de LED RVB, d'une puissance maximale de 50W (correspondant à 10x 340-00101/340-00102). Outre la fonction allumer/éteindre, il existe deux modes pouvant être activés au moyen d'un bouton-poussoir N.O.

Données techniques

Unité de contrôle RVB, 8 - 24 Vdc, max. 50 W
Unité de contrôle RVB adaptée à la commande des couleurs des rubans LED RVB fonctionnant avec une tension d'alimentation de 8-24 VDC. Charge maximale 50 W.
Modes ; outre l'allumage et l'extinction, vous pouvez effectuer un cycle automatique de couleurs (fondu) ou sélectionner une couleur fixe. En mode « couleur fixe », la lumière blanche est également sélectionnable ; en mode « fondu », la vitesse est réglable entre 5 s et 4 h pour parcourir toute la boucle.

Fonctionnement au moyen d'un bouton-poussoir N.O. ; une pression courte permet de sélectionner le mode ; ON (sur couleur unie) - fondu - OFF ; une pression longue permet de changer la couleur choisie (mode « couleur unie ») ou de régler la vitesse (mode « fondu »). Les deux réglages sont enregistrés en mémoire.

- Marquage: CE



CE