

CASAMBI Variateur PWM 12-24V 4 canaux max. 144W

Numero d'ordre: 5115

- variateur PWM à 4 canaux pour 12V ou 24V pour une commande confortable des luminaires via l'application CASAMBI
- le variateur est monté entre l'appareillage 12-24 VDC non graduable et le produit à tension constante
- convient pour les bandes 1 couleur, les bandes COLORselect, les bandes RGB et RGBW
- le courant de sortie max. est de 6A, celui-ci peut être réparti librement sur les canaux 1-4
- protégé contre : surcharge, surintensité et court-circuit
- différents profils préinstallés peuvent être sélectionnés dans l'app CASAMBI
- compatible avec le capteur (art. n° 5117), la télécommande radio (art. n° 5120) et l'interrupteur mural (art. n° 5121)
- Commande complète via l'appli CASAMBI :
- Réglage de la luminosité et de la couleur de la lumière
- Configuration de luminaires et de réseaux de luminaires
- création de scènes et d'animations (dégradés de couleurs)
- fonctions intelligentes de minuterie et de galerie

Consommation en watts: max. 144W bei 24V; Indice de protection (IP): IP20; Courant d'appel en A: 0; Tc température en °C: 75; Chaînes de couleur: RVBB (rouge-vert-bleu-blanc); Tension de sortie: 12 - 24 DC; Fréquence radio: 2,4 GHz; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; ETIM Gruppen-ID: ECO02924; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement
Largeur: 30mm