

ARTICLE NO. 5115

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

page de l'article



- 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

ARTICLE DE SUCCESSION	-	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
POIDS EN KG	0.023	COURANT D'APPEL EN A	0
CONSOMMATION EN WATTS	max. 144W bei 24V	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
Dimensions		ETIM GRUPPEN-ID	EC002924
Longueur: 73mm		DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
Largeur: 30mm		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
Hauteur: 18mm			