

ARTICLE NO. 5235

DOTLUX Variateur DALI 4 canaux (DT6) max. 480W pour bandes LED 4x5A 12- 24 V PWM



page de l'article



- Variateur PWM à tension constante avec 4 canaux pour 12V ou 24V pour une commande confortable des bandes LED.
- le contrôleur occupe 4 adresses DALI DT6
- le variateur est monté entre l'appareillage 12-24 VDC non gradable et le produit à tension constante
- convient aux bandes monochromes, aux bandes COLORselect, aux bandes RGB et RGBW
- le courant de sortie max. est de 5A par canal
- la puissance de sortie max. est de 480W à 24V - 120W par canal
- protégé contre : surcharge, surintensité et court-circuit

ARTICLE DE SUCCESSION	-	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	1861 4681	GARANTIE EN ANNÉES	3
POIDS EN KG	0.12	ETIM GRUPPEN-ID	EC002924
CONSOMMATION EN WATTS	max. 480	COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
		COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
		COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
		COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement

Dimensions

Longueur: 175mm

Largeur: 45mm

Hauteur: 27mm