

ARTICLE NO. 1627

DOTLUX LED DMX RGB contrôle 12 V/24 V, 3 x 4 ampères



page de l'article



Avec le contrôleur RVB à commande DMX, vous pouvez facilement contrôler votre éclairage d'ambiance à LED via un PC avec une interface DMX ou une console DMX standard. via un PC avec interface DMX ou une console DMX Standard.

- Données techniques:
 - Tension de fonctionnement : 12 V/24 V DC
 - Puissance maximale du système : 144 W à 12 V/288 W à 24 V
 - Entrée : 1 x XLR, 1 x RJ45
 - Sortie : 1 x XLR, 1 x RJ45
 - Signal de sortie : signal PWM
 - Chaînes : 3
 - Courant de sortie : 3 x 4 A max.
 - Dimensions : (L x l x H) en mm : 165 x 68 x 40

Note : Le contrôleur est adapté à 12 et 24 Volts.

ARTICLE DE SUCCESSION	keiner	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
POIDS EN KG	0.316	TENSION DE SORTIE	Signal PWM
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	12/24 DC
		GARANTIE EN ANNÉES	3
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	12/24 DC
		ETIM GRUPPEN-ID	EC002924

Dimensions

Longueur: 170mm

Largeur: 70mm

Hauteur: 40mm