

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

Numero d'ordre: 1627

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.

Indice de protection (IP): IP20; 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; Numéro d'identification du groupe ETIM: E002924
Largeur: 70mm