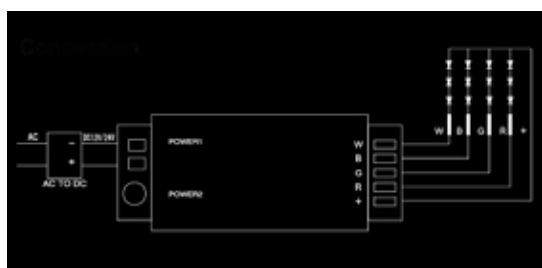


CONTROLEUR ET TELECOMMANDE 4 CANAUX X 6 A

Nos contrôleurs RGB permettent de piloter les bandeaux LEDS qu'ils soit flexibles ou rigides, de 10 cm à 10 m afin de vous offrir des éclairages à Led multicolores. Nos contrôleurs RGB+W sont à fréquence radio. Le signal radio passe à travers les murs. C'est donc l'outil indispensable pour faire varier l'intensité lumineuse ou la couleur d'un ruban Led RGB+W. Fournie avec une télécommande et un support mural. Vous pouvez synchroniser jusqu'à 8 boîtiers sur 1 télécommande. Signal jusqu'à 10m.



Type	Contrôleur RGB
Accessoires	Télécommande
RF 3 piles AAA	
Couleur contrôleur	Blanc
Couleur télécommande	Blanc
Matière contrôleur	Polycarbonate



www.soleds.com

CARACTÉRISTIQUES

Tension d'entrée 12 V / 24 V
Longueur x largeur du contrôleur (x x y) 85 x 45 mm
Hauteur du contrôleur (z) 23 mm
Longueur x largeur de la télécommande (x x y) 109 x 50 mm
Hauteur de la télécommande (z) 17 mm



CANAL	TENSION D'ENTRÉE	FONCTIONNEMENT MAX	CODE RÉFÉRENCE
-------	------------------	--------------------	----------------

4 x 6 A

12 - 24 V

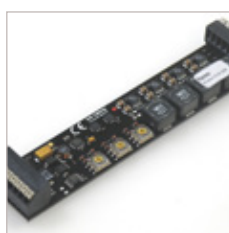
288 - 576 W

CN0013

PRODUITS ASSIMILÉS



CONTROLEUR ET
TELECOMMANDE 1
CANAL X 6 A



CONTROLEUR
RGB 4 CANAUX
350/500/700 mA



CONTROLEUR
DMX512 RGB 3
CANAUX 12/24V ET
350 mA

www.soleds.com

Des produits fabriqués par nos soins, pour une qualité optimale.

SOLEDs
SOLUTIONS À LEDS