

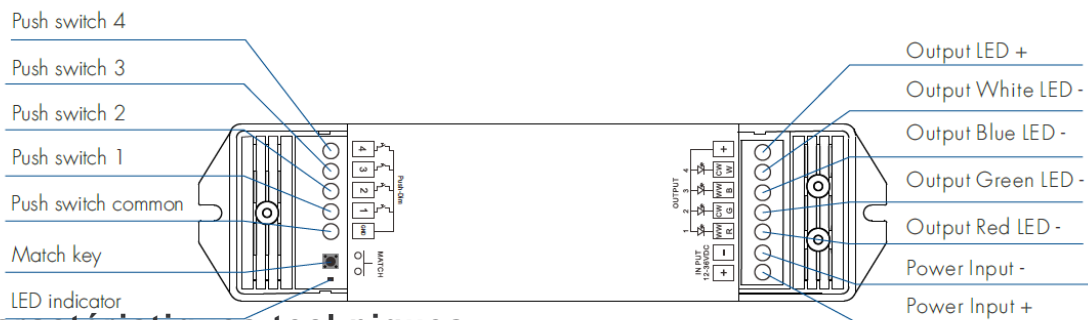
> Récepteur RF 4 canaux 12-36V DC 4x5A

Catégorie

Les sources de lumière LUXERI offrent des garanties de qualité professionnelle pour l'ensemble de vos projets d'éclairage à base de fibre optique plastique. Leur taille les rend facilement maniable pour réaliser les effets d'éclairage en toute discrétion. Chaque driver est garanti par une performance reconnue.

Définition

Ce récepteur 4 canaux permet de piloter tout ruban LED à partir d'une télécommande RF 2.4 Ghz. Il permet de dimmer le ruban à LED, de changer de couleur (RGB / RGBW) et de modifier la température de couleur (CCT). Il est utilisable avec une télécommande RF fonctionnant dans la bande de 2.4 GHz. Il peut fonctionner jusqu'avec 10 télécommandes. Il s'installe en amont d'un driver / alimentation.



Caractéristiques techniques

DONNEES	REC-4X24V4X5A
Fréquence de réception	2.4 Ghz
Tension d'entrée	12-36V
Puissance de sortie	12V / 4x60W / 36V / 4x180W
Dimensions	175 x 45 x 27mm
Température d'utilisation	-20°C < Ta < +40°C