

**Driver de LED RVB DMX à télécommande Infra rouge OXO LED-DIIMER-3-IR**

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	E-DIMMER-IR



Driver de LED RVB DMX à télécommande Infra rouge OXO LED-DIIMER-3-IR

Driver de LEDs 3 canaux RVB, permet de gérer n'importe quel type de Leds entre 12V et 24V. Alimentation non comprise. Plusieurs modes de contrôles possibles : - Mode DMX externe : Ce boîtier est capable de piloter tout type de ruban led sur 3 canaux. 1er canal : rouge 2ème canal vert 3ème canal rouge. -mode interne : On peut choisir grâce au switches une couleur fixe ou une séquence interne variable parmi 9 disponibles. La vitesse de défilement et les fondus sont aussi réglables. -Mode Infra-rouge Il suffit de brancher le récepteur infra rouge pour basculer dans ce mode. La télécommande permet de choisir tous les réglages du mode interne mais également de basculer en mode DMX. Ce boîtier est capable de piloter d'autres boîtiers esclaves type Dimmer 1 ou 3 par la sortie DMX. Il est capable de remplacer un contrôleur dmx sur 3 canaux depuis le signal de la télécommande. Puissance de sortie max 5A par couleur soit équivalent à 5m de ruban en 60 Leds/m.

Packaging :		
Dimensions produit :	115mm	Poids : 150g
<i>Données non contractuelles</i>		