

## FICHE PRODUIT



<b>Désignation</b>	<b>CONTROLEUR RGB</b> Kit Télécommande RF avec roue spectrale + récepteur RGB Permet le pilotage de tous rubans RGB
<b>Référence article</b>	<b>2900015</b>
<b>Alimentation</b>	DC12 / DC24V
<b>Intensité</b>	6A par canaux * 3 Total 18A Max
<b>Puissance</b>	Max 216W en DC12V Max 432W en DC24V
<b>Distance</b>	Pilotage 15 Mètres Max au controleur
<b>Type de batterie</b>	3 piles AAA 1.5V (non fournit)
<b>Dimensions</b>	
<b>Adressage</b>	Dans les 3 secondes après la mise sous tension, appuyez sur le bouton 4 une fois, le ruban clignote 3 fois, l'adressage entre la télécommande et le récepteur est effectué
<b>Autre</b>	Une télécommande peut piloter un/plusieurs récepteurs, pour cela, adresser chaque récepteur avec la télécommande.  Le récepteur garde en mémoire la dernière position de couleur ou mode de couleur.  Pour annuler l'adressage entre une télécommande et un récepteur, Dans les 3 secondes après la mise sous tension, appuyez sur le bouton 4 à 5 reprises rapidement, le ruban clignote 6 fois, l'adressage est annulé.