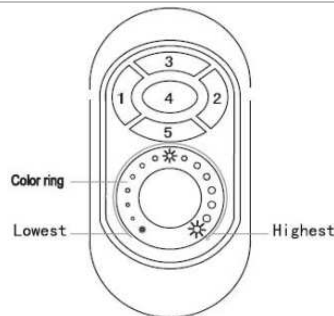
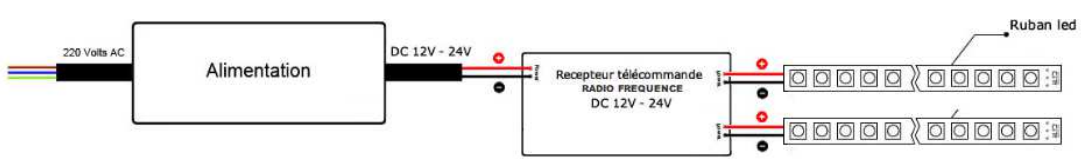


## FICHE PRODUIT



<b>Désignation</b>	<p>CONTROLEUR MONO DIMMABLE RF 1 ZONE</p> <p>2 CANAUX   TELECOMMANDE RADIO 2.4GHz</p>
<b>Référence article</b>	<b>3000010</b>
<b>Alimentation</b>	DC12V ou DC24V
<b>Canaux</b>	2 canaux
<b>Puissance</b>	<p>Max 72W * 2 = Max 144W en DC12V</p> <p>Max 144W * 2 = Max 288W en DC24V</p>
<b>Courant</b>	6A par canal * 2 = 12A Max
<b>Classe IP</b>	IP20
<b>Pilotage</b>	<p>Bouton 1 et 2 pour allumage et extinction</p> <p>Bouton 3 – 4 – 5 : choix de l'une des 3 intensités (faible, moyen, fort)</p> <p>Demie-roue : choix de l'intensité</p> 
<b>Câblage</b>	
<b>Adressage</b>	<p>Pour adresser la télécommande et le ou les récepteurs, procéder de la façon suivante :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre sous tension</li> <li>• Appuyer sur le bouton 3 de la télécommande</li> <li>• Le ruban Leds clignote à 3 reprises, l'adressage est effectué</li> </ul> <p>Pour annuler l'adressage de la télécommande avec un récepteur, procéder de la façon suivante :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre sous tension</li> <li>• Appuyer sur le bouton 3 de la télécommande à 5 reprises</li> </ul> <p>Le ruban Leds clignote 6 fois, l'adressage est annulé</p>
<b>Autre</b>	<p>Fonctionne avec 3 piles 1,5V AAA (non fourni)   Distance de pilotage Max 30 mètres</p> <p>Une télécommande peut piloter plusieurs récepteurs   Le contrôleur garde la mémoire de la dernière position</p>