



## Amplificateur universel 15A 12/24V

Référence AMPLIUNIV15A

Ruban LED > Ruban LED 12V > Contrôleurs RGB 12/24V > Amplificateur universel 15A 12/24V

Amplificateur universel 15A pour tous rubans LED 12V/24V :  
Monocouleur, Blanc variable, RGB, RGBW et RGB + Blanc variable

### Caractéristiques techniques



Courant de charge maximum 15A

Fonctionnement 12V ou 24V

Branchement du ruban LED Par vissage



### Descriptions techniques

**Un ruban LED 12/24V a besoin d'un contrôleur en début de ruban et d'un amplificateur tous les 5m en 12V ou tous les 10m en 24V pour alimenter et conserver la même luminosité sur toute sa longueur.** Pas besoin de soudure pour le relier aux rubans, il faut seulement couper la prise du ruban LED, dénuder les fils et les visser à l'amplificateur. Cet amplificateur peut aisément se fixer au mur.

### Branchement

**INPUT** : connexion au ruban vers le début de l'installation

**OUTPUT** : connexion au ruban vers la fin de l'installation

**CH1, CH2...** : correspond aux différents fils du ruban, il faut utiliser le même numéro de CH pour chaque couleur de fil côté INPUT et côté OUTPUT

**V+** : correspond au fil noir du ruban.

**Cet amplificateur fonctionne en 12V ou 24V, il a besoin d'une alimentation électrique.** La puissance de l'alimentation électrique dépend de la longueur de ruban que l'amplificateur devra supporter.

**Voir la FAQ** pour des explications supplémentaires.