

RUBAN DEL / LED TAPE

FEUILLE D'INSTALLATION / INSTALLATION SHEET

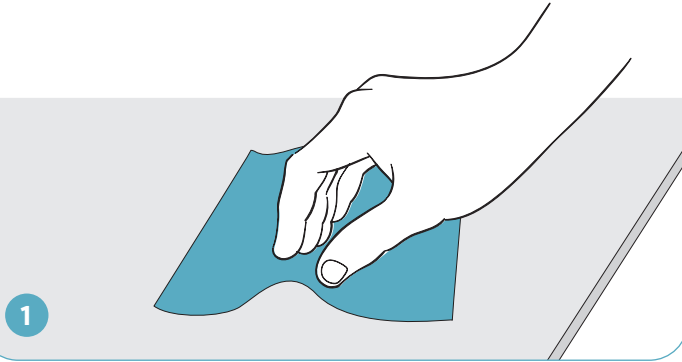
UL US
LISTED
E491159



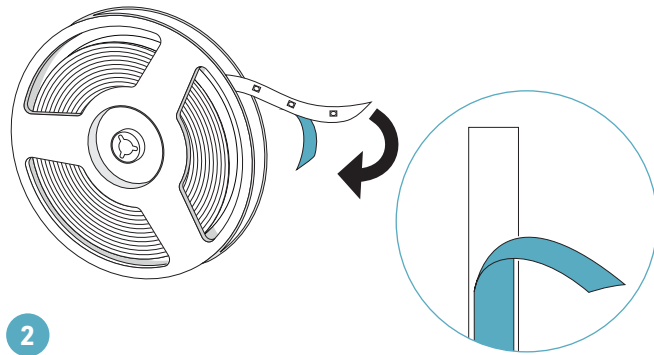
JAN2021-01

Choisir une surface plate. Nettoyer la surface avec de l'alcool.
S'assurer d'avoir une surface non-huileuse.

Choose a flat surface. Clean the surface with alcohol.
Make sure there is no oily residue on the surface.

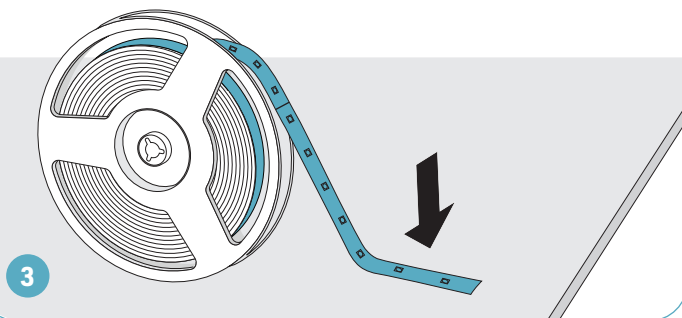


Décoller la pellicule de l'autocollant à l'arrière du ruban DEL.
Peel off sticker film from the back of the LED tape.



Coller le ruban DEL sur la surface préparée. Appliquer avec une pression tenue de quelques secondes pour coller.

Install the LED tape on the prepared surface. Apply pressure for a better adherence.



Entretien / Maintenance

Mettre hors tension et nettoyer avec un linge sec.

*IP22 - Intérieur seulement



*IP65 - Protection contre les éclaboussures d'eau / intérieur seulement



*IP68 - Étanche à l'eau / non immergé / intérieur / extérieur



Turn power off and clean with a dry cloth.

*IP22 - Inside only



*IP65 - Protection against splashing water / indoors only



*IP68 - Waterproof / non submersible / indoor / outdoor



Attention / Warning

- Ne pas plier au niveau des soudures
- Ne pas faire tourner le ruban DEL sur lui-même.
- Ne pas plier le ruban DEL
- Ne pas surcharger le transformateur à plus de 80% de sa puissance nominale. Cela pourrait affecter la durée de vie du produit ainsi que la garantie.
- Un mauvais ajustement du voltage et/ou un voltage trop élevé entraîne l'annulation de la garantie

- Do not bend at the soldering points
- Do not let the LED tape turn on itself
- Do not fold the LED tape
- Do not overcharge the PSU unit over 80% of its rated power this could affect the lifespan of the product and the warranty
- Improper voltage adjustment and/or overvoltage will void the warranty

SCHÉMA DE BRANCHEMENT WIRING DIAGRAM



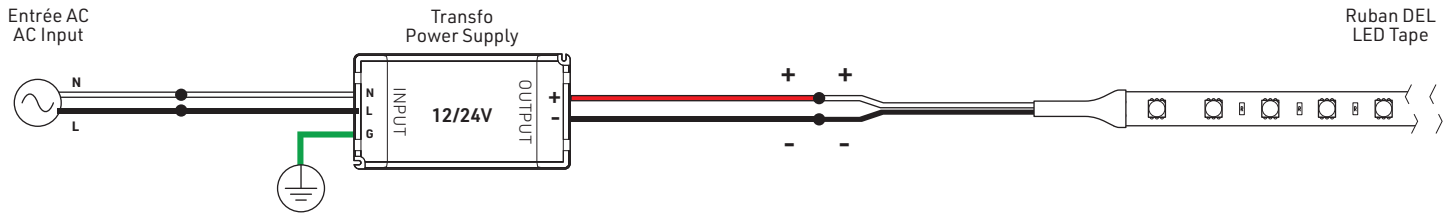
RUBAN DEL 1 COULEUR (2 BROCHES) 12V / 24V

FIL	COULEUR	DESTINATION
	Blanc	DC +
	Noir	DC -

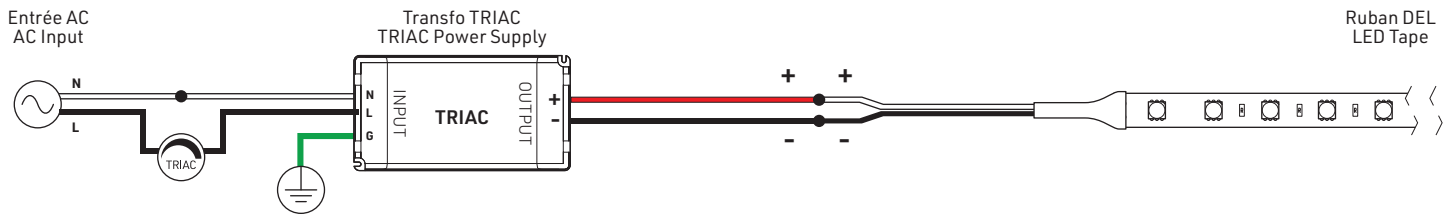
1 COLOR (2 PIN) LED TAPE 12V / 24V

WIRE	COLOR	DESTINATION
	White	DC +
	Black	DC -

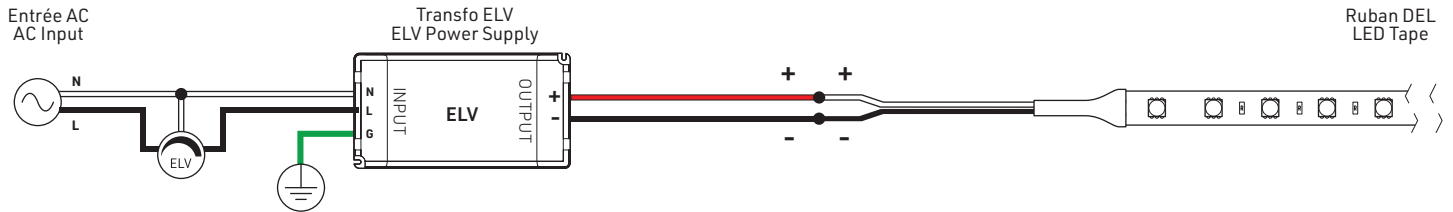
SANS GRADATEUR / NO DIMMER



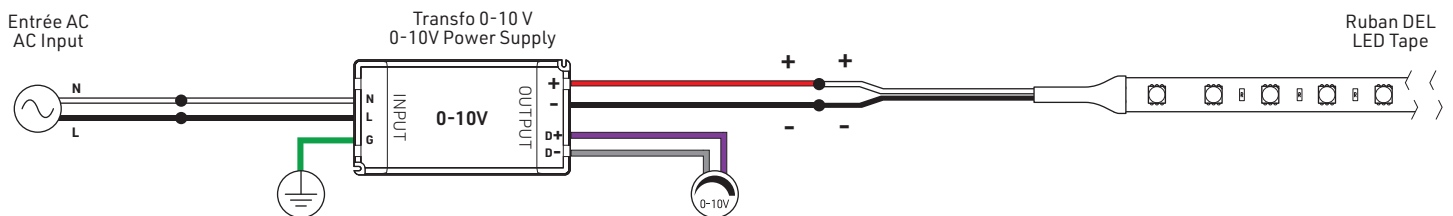
GRADATEUR TRIAC ou MAGNÉTIQUE / TRIAC or MAGNETIC DIMMER



GRADATEUR ELV / ELV DIMMER



GRADATEUR 0-10V / DIMMER 0-10V



DMX CONTROLLER / CONTROLEUR DMX

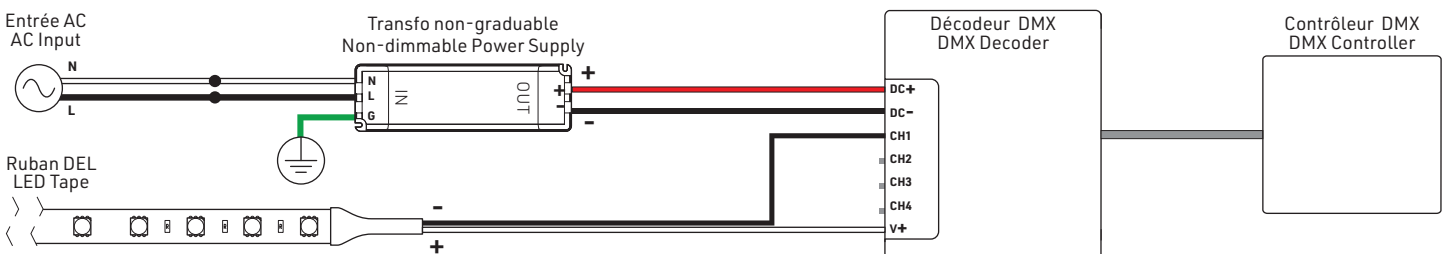


SCHÉMA DE BRANCHEMENT WIRING DIAGRAM



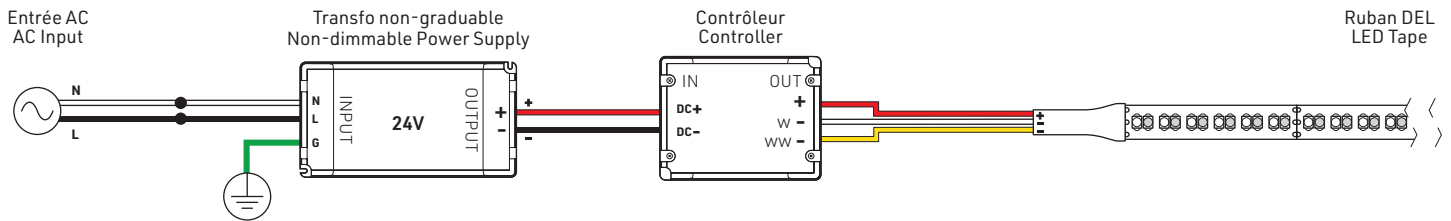
RUBAN DEL BLANC AJUSTABLE (3 BROCHES) 24 V

FIL	COULEUR	DESTINATION
	Rouge	DC +
	Blanc	DC - 6500K
	Jaune	DC - 2400K

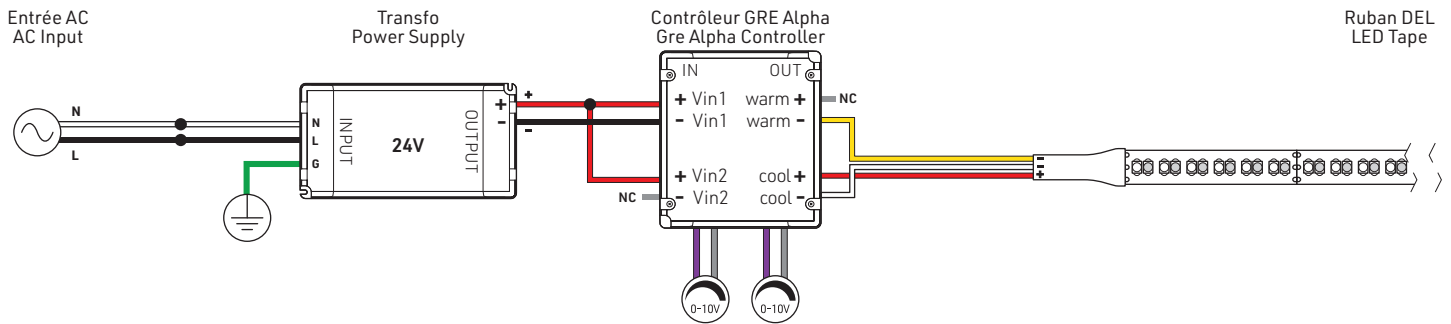
TUNABLE WHITE (3 PIN) LED TAPE 24V

WIRE	COLOR	DESTINATION
	Red	DC +
	White	DC - 6500K
	Yellow	DC - 2400K

CONTRÔLEUR GÉNÉRIQUE / GENERIC CONTROLLER



CONTRÔLEUR GRE ALPHA / GRE ALPHA CONTROLLER



DMX CONTROLLER / CONTRÔLEUR DMX

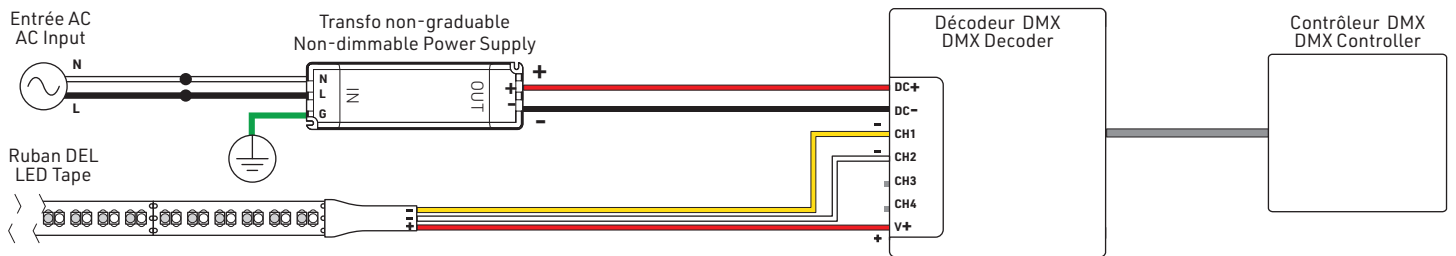


SCHÉMA DE BRANCHEMENT WIRING DIAGRAM



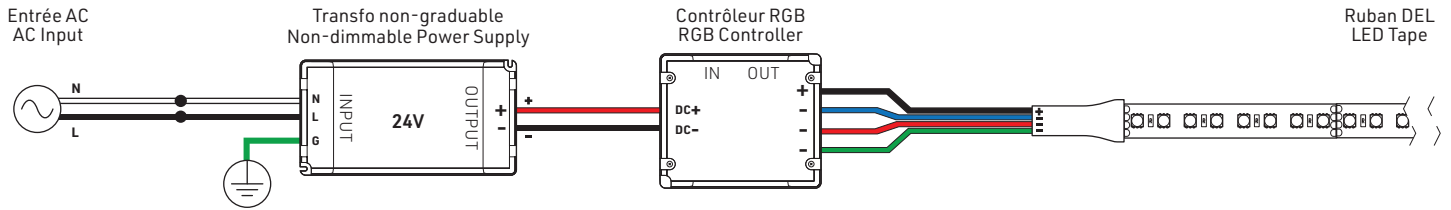
RUBAN DEL RGB (4 BROCHES) 24 V

FIL	COULEUR	DESTINATION
	Noir	DC +
	Bleu	DC - BLEU
	Rouge	DC - ROUGE
	Vert	DC - VERT

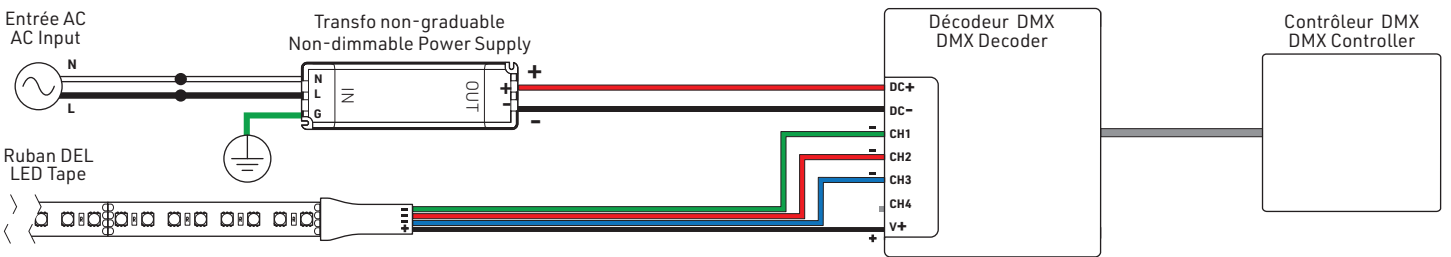
RGB (4 PIN) LED TAPE 24V

WIRE	COLOR	DESTINATION
	Black	DC +
	Blue	DC - BLUE
	Red	DC - RED
	Green	DC - GREEN

CONTRÔLEUR GÉNÉRIQUE / GENERIC CONTROLLER



DMX CONTROLLER / CONTRÔLEUR DMX



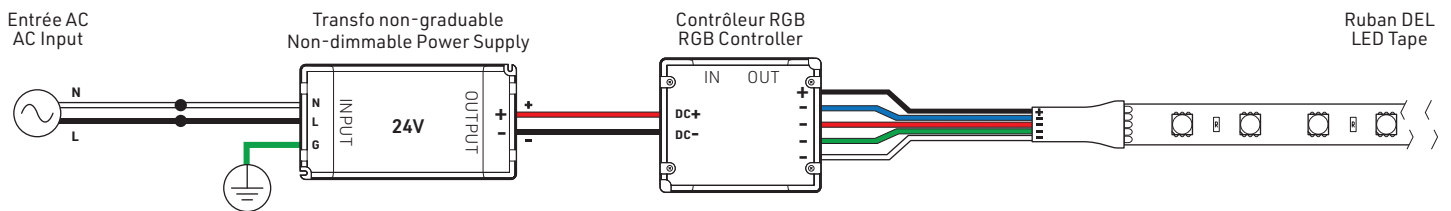
RUBAN DEL RGBW (5 BROCHES) 24 V

FIL	COULEUR	DESTINATION
	Noir	DC +
	Bleu	DC - BLEU
	Rouge	DC - ROUGE
	Vert	DC - VERT
	Blanc	DC - BLANC

RGBW (5 PIN) LED TAPE 24V

WIRE	COLOR	DESTINATION
	Black	DC +
	Blue	DC - BLUE
	Red	DC - RED
	Green	DC - GREEN
	White	DC - WHITE

CONTRÔLEUR GÉNÉRIQUE / GENERIC CONTROLLER



DMX CONTROLLER / CONTRÔLEUR DMX

