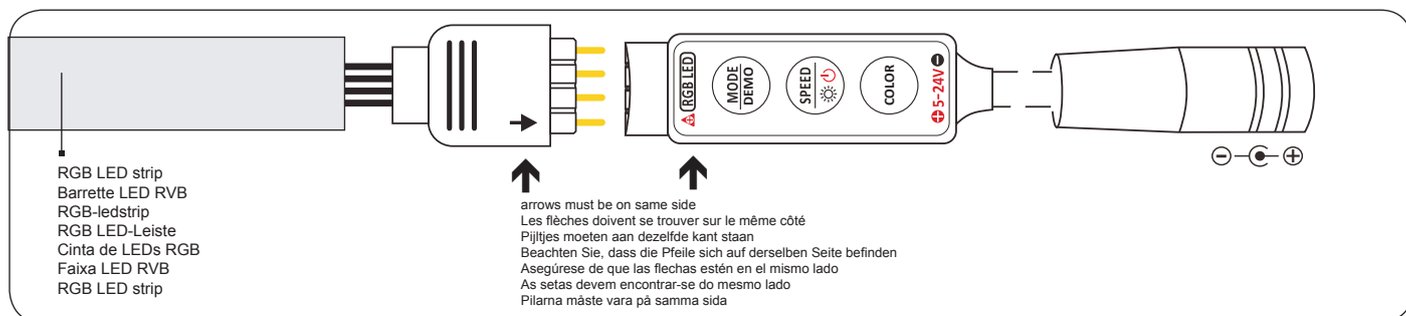


GRAD/MINIAT

- EN **RGB CONTROLLER** INSTALLATION INSTRUCTIONS
- FR **CONTRÔLEUR RVB** CONSIGNES DE MONTAGE
- NL **RGB CONTROLLER** MONTAGE INSTRUCTIES
- DE **RGB-CONTROLLER** BEDIENUNGSANLEITUNG
- ES **CONTROLADOR RGB** MANUAL DEL USUARIO
- PT **CONTROLADOR RGB** MANUAL DO UTILIZADOR
- SE **RGB KONTROLLER** INSTALLATIONS INSTRUKTIONER



EN

To all residents of the European Union

Important environmental information about this product



This symbol on the device or the package indicates that disposal of the device after its lifecycle could harm the environment. Do not dispose of the unit (or batteries) as unsorted municipal waste; it should be taken to a specialized company for recycling. This device should be returned to your distributor or to a local recycling service. Respect the local environmental rules.

If in doubt, contact your local waste disposal authorities.

Thank you for choosing Vellight! Please read the manual thoroughly before bringing this device into service. If the device was damaged in transit, don't install or use it and contact your dealer.

Installation:

1. Connect the common anode LED strip to the controller output as shown in the picture.
Make sure the arrows on the strip and controller are aligned.
Make sure the cable is well insulated and there are no short circuits.
2. Connect the cable end marked 5-24V to a suitable DC power supply.
The DC power voltage must be equal to the rated voltage of the LED strip.
3. Press any key to switch on.

Operation:

1. MODE/DEMO key: switch to automatic mode.
Press repeatedly to choose an automatic program.
Press and hold for at least 1 second to switch to demo mode and play programs in a loop.
2. SPEED/Brightness/Off key: adjust speed or brightness.
In automatic mode, press to change speed.
In static colour mode, press to change brightness.
Press and hold for 1 second to switch off.
In off mode, press any key to switch on and start the last selected mode.
3. COLOR key: switch to static colour mode.
In static colour mode, press repeatedly to choose a colour.

FR

Aux résidents de l'Union européenne

Des informations environnementales importantes concernant ce produit



Ce symbole sur l'appareil ou l'emballage indique que l'élimination d'un appareil en fin de vie peut polluer l'environnement. Ne pas jeter un appareil électrique ou électronique (et des piles éventuelles) parmi les déchets municipaux non sujets au tri sélectif; une déchèterie traitera l'appareil en question. Renvoyer les équipements usagés à votre fournisseur ou à un service de recyclage local. Il convient de respecter la réglementation locale relative à la protection de l'environnement.

En cas de questions, contacter les autorités locales pour élimination.

Nous vous remercions de votre achat ! Lire la présente notice attentivement avant la mise en service de l'appareil. Si l'appareil a été endommagé pendant le transport, ne pas l'installer et consulter votre revendeur.

Installation:

1. Connecter l'anode commune de la barrette LED à la sortie du contrôleur comme illustré. S'assurer que les flèches sur la barrette et le contrôleur soient alignées.
S'assurer que le câble soit bien isolé et qu'aucun court-circuit ne se manifeste.
2. Connecter l'extrémité du câble marquée avec "5-24V" à une source d'alimentation CC appropriée comme illustré.
La tension CC doit être égale à la tension nominale de la barrette LED.
3. Appuyer sur un bouton quelconque pour allumer.

Fonctionnement:

1. Bouton MODE/DEMO: basculer en mode automatique.
Appuyer plusieurs fois pour choisir un programme automatique.
Maintenir enfoncé pendant au moins 1 seconde pour basculer en mode démo et pour lire des programmes en boucle.
2. Bouton SPEED/Brightness/Off: ajuster la vitesse ou la luminosité.
En mode automatique, appuyer pour ajuster la vitesse.
En mode de couleur statique, appuyer pour ajuster la luminosité.
Maintenir enfoncé pendant 1 seconde pour éteindre.
3. En mode off, appuyer sur un bouton quelconque pour allumer et pour lancer le dernier mode sélectionné.
4. Bouton COLOR: basculer en mode de couleur statique.
En mode de couleur statique, appuyer plusieurs fois pour choisir une couleur.