



700mA 1-10V DIMMABLE CONSTANT CURRENT LED DRIVERS

PLEASE READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE INSTALLATION
LEAVE A COPY FOR THE USER / MAINTENANCE ENGINEER FOR FUTURE REFERENCE

IMPORTANT INSTALLATION INFORMATION

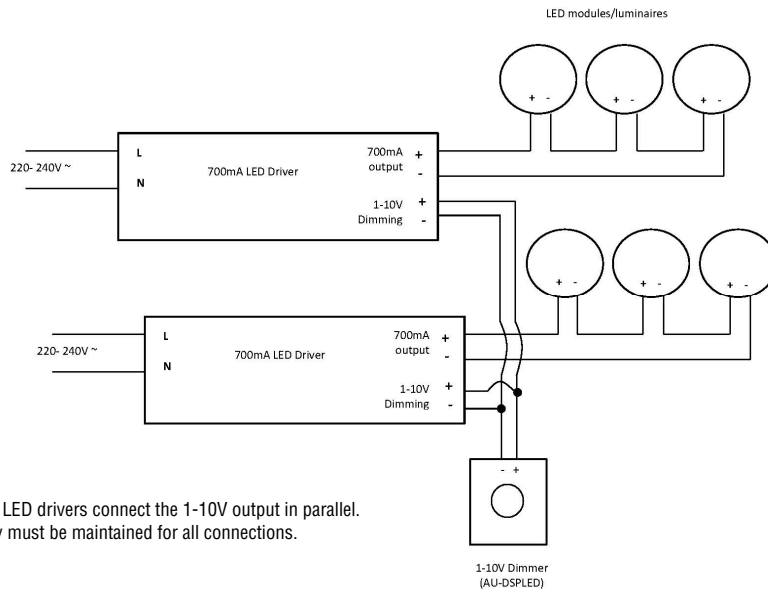
- Installation should be carried out in accordance with the latest edition of the National Wiring Regulations. If in doubt consult a qualified electrician.
- For use with Aurora 700mA constant current LED products.
- **IMPORTANT.** Constant current LED Fittings MUST be wired in SERIES ensuring correct polarity. Failure to do so can cause permanent luminaire and/or driver failure. Insure that ALL electrical connections are tight with no loose strands.
- 1-10V Dimmable

LED Driver Cat.No.	Watts	1-10V Dimmable
AU-LEDD7001A	1-10W	YES
AU-LEDD7002A	10-20W	YES
AU-LEDD7003A	20-30W	YES

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Isolate from the mains supply before installation or maintenance.

1. The mains supply should be connected to the Primary input terminals as follows:
Brown/Red – Live Blue/Black - Neutral
2. Constant current LED's must be wired in series ensuring correct polarity, See figure 1. Incorrect wiring can result in damage to the LED or driver.
3. Connet the 1-10V Dimmable output to a 1-10V Dimmer, Ensure the polarity is correct.
4. **Switch on the mains supply.**



To control multiple LED drivers connect the 1-10V output in parallel.
The correct Polarity must be maintained for all connections.

Environmental Protection (W.E.E.E.) – Aurora's WEEE Reg.No. WEE/BG0130YX(UK Only)



Waste Electrical & Electronic Equipment Regulations (WEEE) requires that any of our products showing this marking (left) must not be disposed of with other household or commercial waste. Aurora does not levy any WEEE disposal charges to its customers for affected WEEE related products. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate any such product from other waste types and recycle it responsibly at your local facilities. Check with your Local Authority, Recycling Centre or retailer for recycling advice. If, when you purchased any Aurora product, your supplier included a WEEE disposal fee, you should then contact your supplier for advice on his takeback of the product for the correct disposal.

WARRANTY

See www.auroralighting.com for full details of warranties and Extended Warranty Terms and Conditions. The warranty is invalid in the case of improper use, tampering, and removal of the Q.C. date label, installation in an improper working environment or installation not according to the current edition of the National Wiring Regulations. Should this product fail during the warranty period it will be replaced free of charge, this is subject to correct installation and return of the faulty product. Aurora does not accept responsibility for any installation costs associated with the replacement of this product. This warranty is in addition to the statutory rights in your country of purchase. Aurora reserves the right to alter specifications without prior notice.



DRIVERS LED COURANT CONSTANT 700MA GRADABLE PAR PILOTE 1-10V

MERCI DE LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT D'EFFECTUER L'INSTALLATION
CONSERVEZ UNE COPIE DE CES INSTRUCTIONS POUR L'UTILISATEUR /
LE TECHNICIEN DE MAINTENANCE POUR TOUTE CONSULTATION ULTERIEURE

INFORMATION IMPORTANTE CONCERNANT L'INSTALLATION

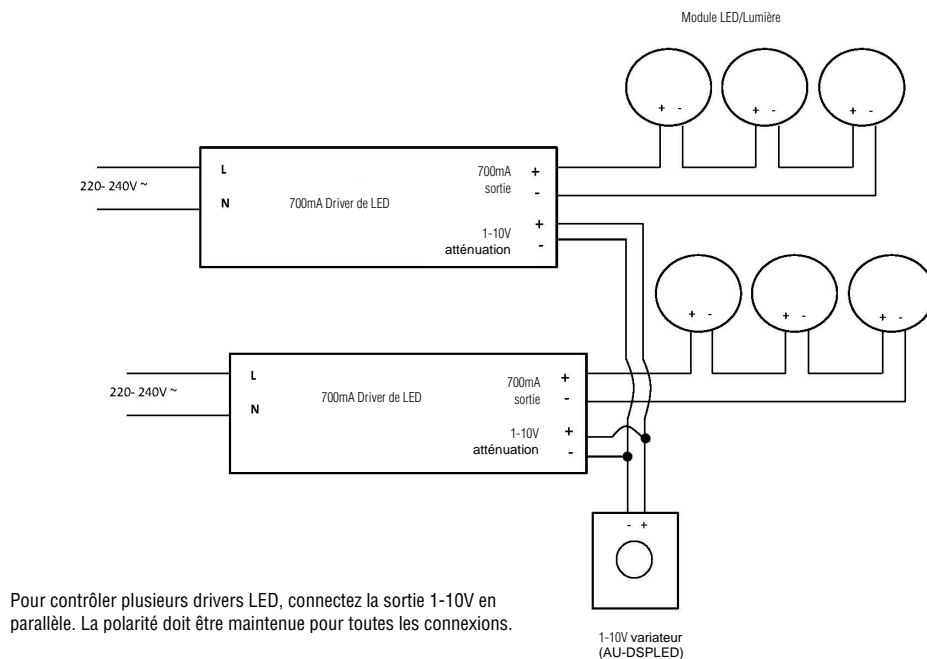
- L'installation doit être effectuée conformément à la dernière édition des Réglementations de câblage nationales. En cas de doute, consultez un électricien qualifié.
- À utiliser avec les produits à LED à courant constant 700 mA.
- **IMPORTANT.** Les luminaires LED à courant constant doivent être câblés en SÉRIE en respectant bien la polarité. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des dommages permanents sur le luminaire et/ou le driver.
- 1-10V Gradable

Référence Driver LED	Watt	1-10V Gradable
AU-LEDD7001A	1-10V	Oui
AU-LEDD7002A	10-20V	Oui
AU-LEDD7003A	20-30V	Oui

NOTICE D'INSTALLATION

Avant d'effectuer l'installation ou la maintenance, coupez l'appareil de l'alimentation secteur.

1. Le secteur doit être connecté au primaire comme suit :
Rouge/marron – phase Noir/bleu – neutre
2. Les LED à courant constant doivent être câblées en série en respectant bien la polarité, voir schéma 1. Un câblage incorrect peut entraîner des dommages aux lampes LED ou au driver.
3. Connectez les bornes de sortie 1-10V de gradation à un gradateur 1-10V, s'assurent que la polarité est correcte.
4. **Mettez l'alimentation secteur sous tension.**



Pour contrôler plusieurs drivers LED, connectez la sortie 1-10V en parallèle. La polarité doit être maintenue pour toutes les connexions.

Protection de l'environnement (D.E.E.E.) – N° d'inscription DEEE d'Aurora en Grande-Bretagne WEE/BG0130YX (Royaume-Uni uniquement)



Les Règlements relatifs aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) exigent que nos produits portant ce marquage (à gauche) ne soient pas jetés avec d'autres ordures ménagères ou déchets commerciaux. Afin de prévenir tout risque pour l'environnement ou la santé publique, veuillez ne pas jeter ce type de produits avec les autres déchets et le recycler de manière responsable auprès de vos installations locales. Veuillez vous rapprocher des autorités compétentes, des centres de recyclage ou de votre distributeur pour des conseils concernant le recyclage de ces produits.

GARANTIE

Voir www.auroralighting.com pour plus de détails sur les garanties et les conditions d'extension de garantie. La garantie n'est pas valable dans le cas d'une mauvaise utilisation, d'une mauvaise manipulation, de l'élimination de l'étiquette de traçabilité avec la date, de l'installation dans un environnement de travail inapproprié ou de l'installation ne suivant pas le règlement national en vigueur. Si ce produit a une défaillance durant la période de garantie, il sera remplacé gratuitement, cela est sujet à une installation correcte et le retour du produit défectueux. Aurora n'accepte aucune responsabilité pour tous les coûts d'installation liés au remplacement de ce produit. Cette garantie s'ajoute aux droits légaux dans votre pays d'achat. Aurora se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.