



## Description:

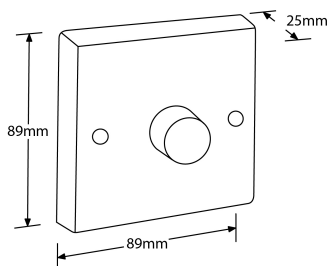
## Variateur Rotatif 1 Poste 2 voies 1-10 V

Variateur rotatif 1 bouton 2 voies 1-10 V. Convient pour le contrôle de la gradation des ballasts gradables fluorescents ou drivers gradables LED (AU-LEDD16CC / AU-LED100CH124 / AU-LEDD9012 / AU-LEDD9024). Fusible de protection intégré contre la surchauffe. Boîtier du module scellé par ultrasons pour réduire le bourdonnement du variateur. Convient pour les boîtes d'encastrement pour plâtre de 16 mm de profondeur. Commutation une ou deux voies. Conforme avec les dernières normes de sécurité électrique pour variateur EN 60669-2-1:2000. Conformité CEM - EN 55015. Garantie 1 an.

SKU Code

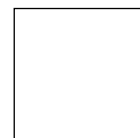
AU-DSPLED

## Schéma



## Courbe polaire

## Couleur



White

## Feature & Benefits

- Variateur 1-10 V convient pour le contrôle de la gradation des ballasts gradables fluorescents ou drivers gradables LED (AU-LEDD16CC / AU-LEDD10020 / AU-LED100CH124 / AU-LEDD9012 / AU-LEDD9024)
- Fusible de protection contre la surchauffe intégré
- Boîtier du module scellé par ultrasons pour réduire le bourdonnement du variateur
- Convient pour les boîtes d'encastrement pour plâtre de 16 mm de profondeur
- Commutations une ou deux voies
- Garantie 1 an

## Product Specs:

Tension	1~10V DC	Dimensions	89 x89 x25mm
Gradation	Oui	Protection IP	Aucun

## Certifications:



## Garantie:

Ce produit est garanti pendant 1 an. Des garanties autres s'appliquent à certains produits comme indiqué dans la description ci-dessus. La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte du produit original et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation, manipulation, si l'étiquette Q.C (quality certification) est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue du produit. Aurora n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie sans préavis. Retrouvez l'intégralité de nos CGV sur [auroralighting.com/garantie](http://auroralighting.com/garantie)