

Ajusteur de flux lumineux / Fixe 12/24V



Module de réglage permanent permettant de brider le flux maximum d'un ensemble de LED monochromes

Caractéristiques :

- Format intégrable, dimensions réduites
- Puissance élevée 10A
- Câblage sur borniers à vis
- Variation **10** à **100%** par potentiomètre intégré

Entrée : **12VDC ou 24VDC**

Sortie : **12VDC (120W maxi) ou 24VDC (240W maxi) - 10A**

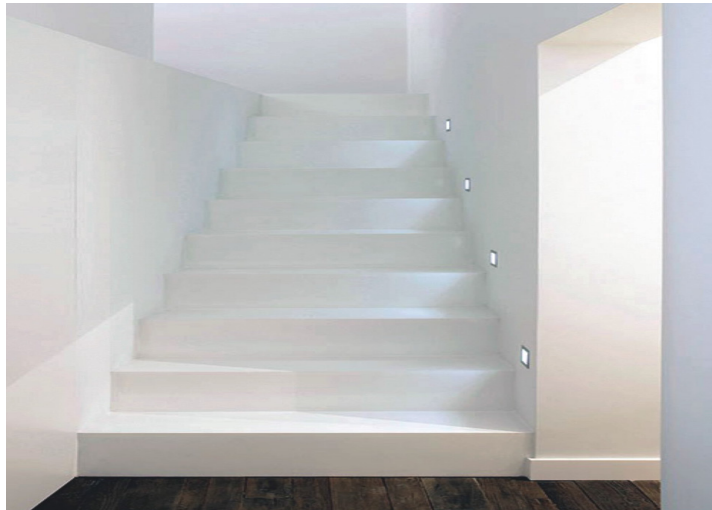
Protections : court-circuit, surcharge, sur-tension et surchauffe

Boîtier plastique

Dissipation thermique par convection naturelle


Conforme à la réglementation de sécurité pour l'éclairage LED

Normes : EN61347-1, EN55015



Dimensions:

42m x 40mm x 21mm

Références	Type	Entrée	Sortie	Dimensions	Poids	Température de fonctionnement
 DIMLED	Module intégrable	12V DC 24V DC	1x10A (1x120W) 1x10A (1x240W)	42x40x21mm	50g	-20/+50°C

Compatibilité avec les flexibles, encastrés, ou projecteurs monochromes variables