

DCV-200-TRIAC : Driver LED tension constante 24V dimmable (TRIAC)

Driver LED tension constante 24V dimmable par gradation de phase (triac), 3 puissances au choix 75W, 150W et 200W idéal pour alimenter un ruban LED



Référence : 1690130

Prix : 202.00€ HT

Options disponibles :

accessoire : 200W (+ 66.00€ HT)

Critères associés :

Mode de variation : Triac : gradation de phase

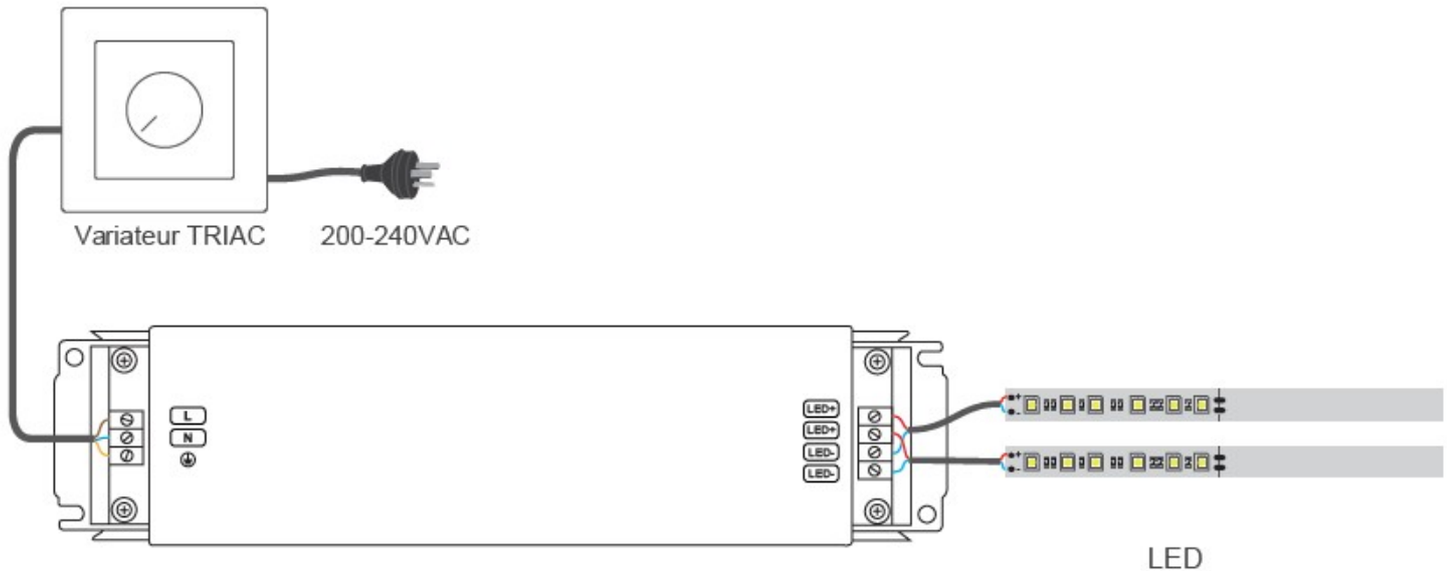
Descriptif :

Driver LED 200W dimmable par gradation de phase, tension constante 24V=

Idéal pour alimenter un ruban led en 24V et faire varier l'intensité lumineuse avec un gradateur de phase (Phase montante ou descendante)

Configuration

Driver LED tension constante dimmable



Caractéristiques des drivers :

Référence Puissance de sortie Tension de sortie Courant de sortie Dimmensions en mm DCV200-T 0 à 200W 24V 0 à 8,3 A 45 x 60 x 310

Utilisation :

Intérieur

Étanchéité :

IP20

Tension d'alimentation :

220-240 V

Protection électrique :

Classe 1

Technologie du luminaire :

LED

Type de driver :

Tension constante

Tension de sortie :

24 V

Intensité lumineuse réglable :

Oui , Triac : gradation de phase

Protection :

Contre les courts circuits , Contre les surcharges , Régulation automatique des surchauffes , SELV

Information complémentaire :

Dimmable par variateur TRIAC en phase montante et descendante , Serre cables intégré

[Lien vers la fiche du produit](#)