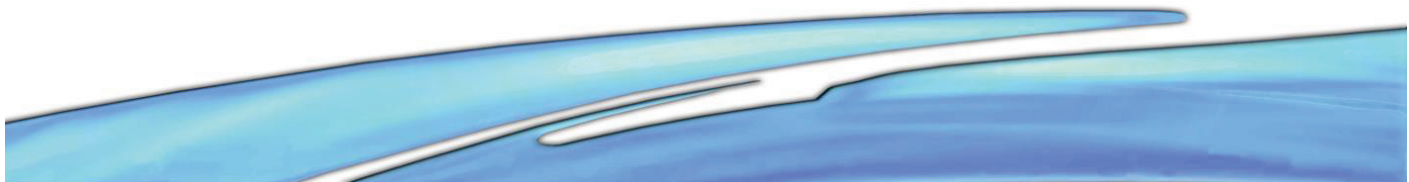
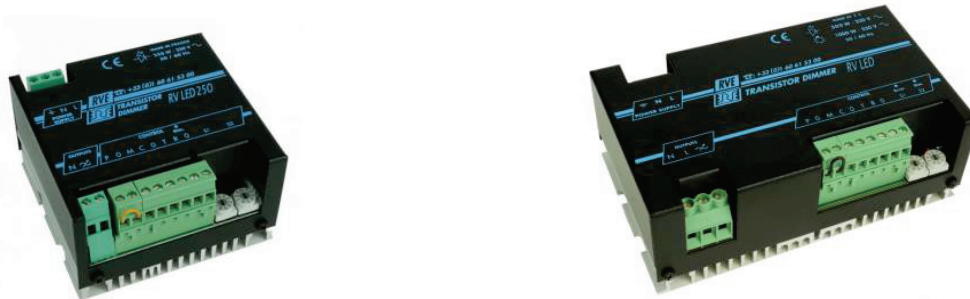




Variateurs modulaires spécifiques pour sources leds

RVLED250 - RVLED500 – RVLED1000



RVE, le spécialiste de la variation de lumière a créé la gamme modulaire RVLED spécialement conçue pour varier le plus grand type de lampes LED 230 Vac graduables du marché, quelle que soit la marque*.

Ces variateurs sont universels. Leur dispositif de refroidissement surdimensionné leur assure fiabilité, longévité et robustesse.

Ils peuvent fonctionner selon tous modes de gradations (début ou fin de phase) par une simple sélection directement sur le modèle choisi.

Polyvalents, ils peuvent être commandés par :

- Bouton poussoir
- Potentiomètre rotatif
- DMX512 (via interface RVE D2)
- Tension extérieure 0/10Vcc
- Liaison maître/esclave

RVLED250 (5 modules)

250 W LED



RVLED500 (8 modules)

500 W LED



RVLED1000 (8 modules)

1 000 W LED



(*) Vous devez impérativement vérifier si la source sélectionnée (driver ou alimentation) par vos soins est compatible avec le produit de la gamme RVLED de votre choix.

Ces appareils sont prévus pour fonctionner sur tout réseau public ou privé d'alimentation et sont destinés aux professionnels pour un usage professionnel. RVE SAS se réserve le droit d'apporter sans avis préalable toute modification dans les spécifications ou la construction du matériel décrit.rvled250_500_1000_fr_fp01_161118.

RVE Téléphone : +33 (0)1 60 61 53 00 – Fax : +33 (0)1 60 01 19 10 – Email : commerce@rvetec.com – Site Web : www.rvetec.com