

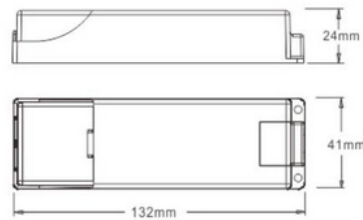
Driver LED dimmable TRIAC 25-42V-DC 250mA 10,5W

Ref. PE294R4225

Driver dimmable à triac avec courant constant, 25-42V/DC, 250mA, 10W. Constant current dimmable TRIAC, certifié TUV, spécialement conçu pour la variation TRIAC des luminaires LED. Pas de scintillement, pas de clignotement. Protections SCP/OCP/OVP/OTP. Régulation PFC intelligente, plage de variation 2/100%. Puissance 10,5 W Garantie de 2 ans.

Caractéristiques du produit

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Certificats | CE, ROHS |
| Classe d'efficacité énergétique | A+ (2021) |
| Connectivité | Par câblage |
| Dimensions (mm) Lxlxh | 132x41x24 |
| Fréquence (Hz) | 50 - 60 |
| Fréquence d'utilisation | Intensif |
| Garantie | Selon la garantie légale : 3 ans |
| Matériau | Plastique |
| Puissance (W) | 10,5 |
| Capteur | Non |
| Système de contrôle | TRIAC |
| Tension de sortie (V) | 25-42V-CC |
| Tension Nominale (V) | 180-240V-AC |
| Usage extérieur | Non |
| Durée de vie (h) | 25000 |



Variantes du produit

Référence

Attributs

PE294R4225

