



Driver LED dimmable TRIAC 43-60V-DC 500ma 30W

Ref. PE292B6050

Driver LED triac dimmable 43-60V/DC, courant constant, 500ma, 30W. Régulation intelligente des PFC, plage de régulation de 2/100% Triac à courant constant dimmable spécialement conçu pour la gradation TRIAC des luminaires à LED. Certifié TUV. Pas de scintillement (Flicker). Protections SCP/OCP/OVP/OTP. Plage de tension sortie : 43-60V-DC Courant : 500ma Puissance : 30 Watts Garantie : 2 ans

Caractéristiques du produit

Caractéristiques du produit	
uit	
Puissance (W)	30
Tension nominale (V)	180-240V-AC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Type de rail	Non
Capteur	Non
Système de contrôle	TRIAC
Tension de sortie (V)	43-60V-DC
Connectivité	Filaire
Dimensions (mm) Lxlxh	156.5x44x29
Matériau	Plastique
Extérieur	Non
Fréquence utilisation	Intensive
Durée de vie (h)	25000
Certificats	ROHS, CE, TUV
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans

