

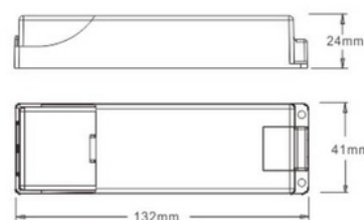
## Driver dimmerabile a triac 25-42V-DC 250ma 10,5W

Ref. PE294R4225

Driver dimmerabile Triac con corrente costante, 25-42V/DC, 250mA, 10W. Dimmerabile a triac, corrente costante, certificato TUV, progettato appositamente per la regolazione TRIAC di apparecchi di illuminazione a LED. Nessun sfarfallio, nessun lampeggiamento. Protezioni SCP/OCP/OVP/OTP. Regolazione PFC intelligente, intervallo di dimming 2/100%. Potenza 10.5W 2 anni di garanzia.

### Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Connettività	Mediante cablaggio
Dimensioni (mm) LxIxh	132x41x24
Frequenza (Hz)	50 - 60
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
Materiale	Plastica
Potenza (W)	10,5
Sensore	No
Sistema di controllo	TRIAC
Tensione di uscita (V)	25-42V-DC
Tensione Nominale (V)	180-240V-CA
Uso Esterno	No
Vita utile (h)	25.000



## Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi



PE294R4225