



Dimmbarer LED-Konstantstromtreiber 25W 25-42VDC 600mA

Ref. PE283B4260

Dimmbarer / dimmbarer Konstantstromtreiber für LED-Leuchten und -Panels. Sie dimmt gleichmäßig, ohne Flackern oder Sprünge in der Intensität, ohne Geräusche zu verursachen. Ausgestattet mit einem EMV-Filter zur Vermeidung von Oberwellenstörungen. Erlaubt TRIAC-Dimmen. Eingang: 200-250VAC Eingang: 200-250VAC Leistung: 25W Ausgang: 25-42VDC 600mA I_{fp} 0,9 IP20

Produktdaten

Leistung (W)	15-25 maximal.
Nennspannung (V)	200-250V-AC
Frequenz (Hz)	50-60
Leistungsfaktor (φ)	0,9
Sensor	Nein
Abmessungen (mm) LxBxH	74X60X27
Material	Kunststoff
Außeneinsatz	Nein
Schutzart	IP20
Temperaturbereich	-20 ~ +55°C
Einsatzhäufigkeit	stetig
Lebensdauer (h)	25000
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Vernetzung	Durch Verdrahtung
Steuerungssystem	TRIAC
Ausgangsspannung (V)	25-42V-DC

Treiber

Anzahl von Kanälen	1
Nennstrom (A)	0,6A
