PRODUKTDATENBLATT



Artikelnummer:

ELED600000BKDR-TRIAC

Beschreibung:

TRIAC dimmbares LED-Netzteil, BOKE, 36 W, 26-40 V, IP20, TÜV, ENEC, Möbelzulassung



Technische Spezifikationen

SKU:	ELED600000BKDR-TRIAC
Farbe:	Weiß
Material:	Kunststoff
Schutzklasse:	IP20
Lagertemperatur/Luftfeuchtigkeit	-20–80 °C, 5–95 % relative Luftfeuchtigkeit
Temperaturbereich:	-20°C bis +45°C
Schutz:	Vor Überlastung oder Überhitzung
Ripple & Noice:	≤30mA(RMS)
Lebensdauer:	50.000 h
Dimmbar:	Dimmbar mit Phasenabschnittsdimmer
Gewicht:	229g
Maße:	123x79x31mm
EAN:	4260508899636

ОИТРИТ		
Gleichstrom:	900mA	
Spannung:	26-40 V	
DC max.:	50 VDC	
Nennleistung:	36 W	
Konstante Stromgenauigkeit:	±5 %	
Ladungsregulierung:	±5 %	



PRODUKTDATENBLATT



INPUT	
Nennspannung:	200-240 V
Frequenzbereich:	50/60 Hz
Leistungsfaktor:	PF>0,95 @ 230 VAC, Volllast, PF>0,90 @ 230 VAC, >50 % Last
Standby-Stromversorgung:	<0,5 W bei 230 V AC
Effizienz:	88%
Eingangsstrom:	0,6 A
Einschaltverzögerung:	<0,5 s bei 230 V Wechselspannung
Max. Ausgangsspannung:	50 V

