## **PRODUKTDATENBLATT**



#### **Artikelnummer:**

ELED600000BKDR-0-10V

#### Beschreibung:

0-10V dimmbares LED-Netzteil, BOKE, 40 W, 24-38 V, IP20, TÜV, ENEC, Möbelzulassung



### **Technische Spezifikationen**

SKU:	ELED600000BKDR-0-10V
Farbe:	Weiß
Material:	Kunststoff
Schutzklasse:	IP20
Lagertemperatur/Luftfeuchtigkeit	kondensiert -40-80 °C, 5-85 % relative Luftfeuchtigkeit
Temperaturbereich:	-20°C bis +45°C
Schutz:	Vor Überlastung oder Überhitzung
Dimmbereich:	5 % – 100 %
Lebensdauer:	50.000 h
Dimm-Fahrmodus:	AM (Amplitudenmodulation)
Gewicht:	140g
Maße:	103x68x31mm
EAN:	4260508899643

OUTPUT	
Gleichstrom:	1050mA
Spannung:	26-38 V
DC max.:	50 VDC
Nennleistung:	39,9 W
Genauigkeit des Ausgangsstroms:	±5 %
Ladungsregulierung:	±5 %



# **PRODUKTDATENBLATT**



INPUT	
Frequenzbereich:	50/60 Hz
Nenneingangsspannung:	200-240 V Wechselspannung 200-240 V Gleichspannung
Powerfaktor:	>0,95 (230V AC und Volllast)
Effizienz:	88%
Eingangsstrom:	0,24 A
Einschaltverzögerung:	<0,5 s bei 230 V Wechselspannung



Geschäftsführung: Sebastian Schütz B.A., Florian Ziegler B.Eng.