

LED

Universal LED-Netzgerät Universal LED-Driver



prim. input	sec. output	Gehäuse housing	Abmessungen dimensions	Gewicht weight	Kabel cable	Umgebungs- temperatur ta	Artikel- nummer ref.-No.
230 - 240 Vdc / 50 - 60 Hz	siehe folgende Tabelle see the following table	Kunststoff plastic	111 x 56 x 25 mm	105g	ohne	50°C	550-036-50

Sekundär mit DIP-Schalter einstellbar auf folgende Konstantspannungen bzw. Konstantströme:
Adjustable by DIP-switch setting to the following constant voltage or constant current:

Konstantspannung/ Konstantstrom constant voltage / constant current	Nennleistung rated power
4 Vdc	5 W
5 Vdc	6 W
6 Vdc	7 W
8 Vdc	10 W
10 Vdc	12 W
12 Vdc	14 W
24 Vdc	20 W
350 mA	8 x 1,3 W LED
700mA	4 x 2,6 W LED

Vierfach abgesichert durch:

- thermische Absicherung
 - Kurzschluß-Sicherung
 - Überlast-Absicherung
 - Leerlauf-Absicherung
- Four-way-protection via:
- thermic
 - short circuit
 - overvoltage
 - open circuit