

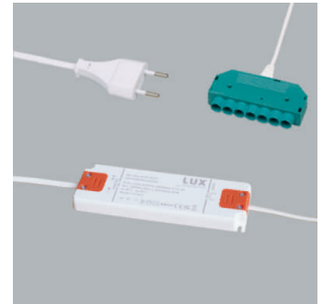
**Py-Netzteil 230/24 Volt DC**

- primär Leitung 2000 mm mit Euroflachstecker
- codiert für LED-Leuchte mit Lin24-Stecker

	Farbe	Watt	Abmessung	Ausführung
76.50441.11	weiss	20 W	LxBxH: 103x35.5x16 mm	ohne Stecksystem
76.50442.11	weiss	30 W	LxBxH: 154x50x14 mm	ohne Stecksystem
76.50443.11	weiss	60 W	LxBxH: 159.9x57.8x18 mm	ohne Stecksystem
76.50444.11	weiss	100 W	LxBxH: 177x56.4x17.2 mm	ohne Stecksystem



	Farbe	Watt	Abmessung	Ausführung
76.20027.11	weiss	20 W	LxBxH: 103x35.5x16 mm	Lin24-Stecksystem
76.20028.11	weiss	30 W	LxBxH: 154x50x14 mm	Lin24-Stecksystem
76.20029.11	weiss	60 W	LxBxH: 159.9x57.8x18 mm	Lin24-Stecksystem
76.20030.11	weiss	100 W	LxBxH: 177x56.4x17.2 mm	Lin24-Stecksystem



**i** Mesa Spin 58 (Seite A-1.77.1)

**i** **Auslastung von Netzteilen**

- Der Sicherheitspuffer sollte bei allen Netzteilen 10 % betragen!
- Berechnung: 3 x 5 Watt Spots = 15 Watt, passendes Netzteil: 20 Watt

**i** Technische Informationen und Legende zu Ikonen ab Seite A-1.162.