

LED Zubehör  
 LED accessories


## 24V DC Steckernetzteil mit M12 Buchse A-kodiert

**Artikel-Nr.:** 210100-03  
**EAN:** 4260556624921

<b>Bestell-Nr.:</b>	210100-03
<b>Modell:</b>	LED2WORK Steckernetzteil 24V DC, 36 W
<b>Bauform:</b>	Steckernetzteil mit EURO Stecker und M12-A Buchse gerade
<b>Nenn-Ausgangsspannung:</b>	24V DC
<b>Max. Ausgangsleistung:</b>	36 W
<b>Ausgang Stromstärke:</b>	1500 mA
<b>Eingangsspannung:</b>	110...240V AC
<b>Eingangsfrequenz:</b>	50...60 Hz
<b>Max. Eingangsstrom (230V AC):</b>	500 mA ± 1%
<b>Max. Eingangsstrom (115V AC):</b>	1000 mA ± 1%
<b>Einstellbereich Ausgangsspannung:</b>	22...27V DC
<b>Kennzeichnungen:</b>	UL/cUL + TÜV EN + EN CB IEC 62368-1, FCC, CE, UKCA
<b>Wirkungsgrad bei Volllast:</b>	87,4 %
<b>P no:</b>	< 0,1 W
<b>Schutzart:</b>	IP20
<b>Umgebungstemperatur:</b>	0... +40°C
<b>Luftfeuchtigkeit im Einsatz:</b>	20...90% (nicht kondensierend)
<b>Abmessungen (mm):</b>	73,6 x 42,8 x 32,5
<b>Kabellänge:</b>	1,8 m
<b>Anschluss an Leuchte:</b>	M12 Buchse (4-polig), A kodiert
<b>Dimmbar:</b>	Netzteil ist in Verbindung mit bei LED2WORK GmbH erhältlichen PWM-Dimmern verwendbar
<b>Schutz-Einrichtungen:</b>	Kurzschlusschutz, Überspannungsschutz, Überstromschutz
<b>Gewicht:</b>	200 g
<b>Bruttogewicht:</b>	250 g
<b>Besonderheit:</b>	AC EURO Wechselstecker
<b>Anmerkung:</b>	Nicht öl- und KSS beständig!



Die Entsorgung erfolgt gemäß den länderspezifischen Vorschriften und Rücknahmeverpflichtungen für B2B Produkte zum Recyceln von Elektro- und Elektronikgeräten. (WEEE-Richtlinie)



## Plug-In PSU with socket M12 A-type coded, 24V DC

**Item number:** 210100-03  
**EAN:** 4260556624921

<b>Order number:</b>	210100-03
<b>Model:</b>	LED2WORK plug-in power supply unit 24 V DC, 36 W
<b>Type:</b>	Plug-in power supply with an EURO plug and a straight M12-A socket
<b>Nominal output voltage:</b>	24V DC
<b>Max. output power:</b>	36 W
<b>Output current:</b>	1500 mA
<b>Voltage range:</b>	110...240V AC
<b>Input frequency:</b>	50...60 Hz
<b>Max. input current (230 V AC):</b>	500 mA ± 1%
<b>Max. Input current (115 V AC):</b>	1000 mA ± 1%
<b>Output voltage setting range:</b>	22...27V DC
<b>Markings:</b>	UL/cUL + TÜV EN + EN CB IEC 62368-1, FCC, CE, UKCA
<b>Efficiency at full load:</b>	87,4 %
<b>P no:</b>	< 0,1 W
<b>Degree of protection:</b>	IP20
<b>Ambient temperature:</b>	0... +40°C
<b>Humidity during operation:</b>	20...90% (non-condensing)
<b>Dimensions (mm):</b>	73,6 x 42,8 x 32,5
<b>Cable length:</b>	1,8 m
<b>Connection to a light:</b>	M12 socket (4-pin), A-coded
<b>Dimmable:</b>	PSU can be used in conjunction with PWM dimmers available from LED2WORK GmbH
<b>Protective devices:</b>	short circuit protection, overvoltage protection, over current protection
<b>Weight (net):</b>	200 g
<b>Gross weight:</b>	250 g
<b>Feature:</b>	AC interchangeable EURO plug
<b>Note:</b>	t oil and cooling and lubricating agents



Disposal is carried out in accordance with the country-specific regulations and take-back obligations for B2B products for the recycling of electrical and electronic equipment. (WEEE Directive)