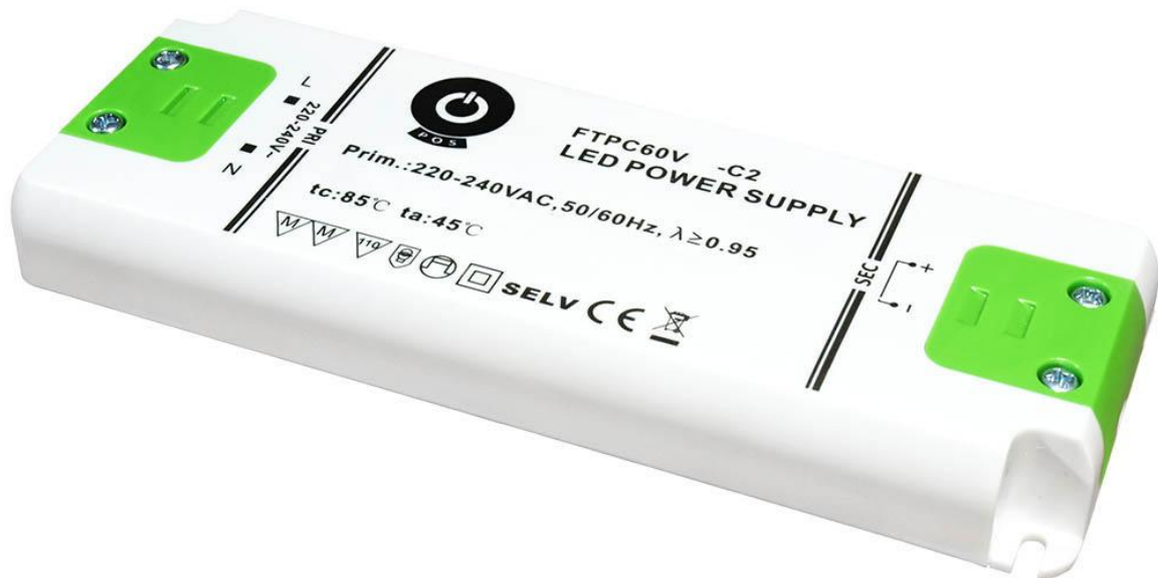
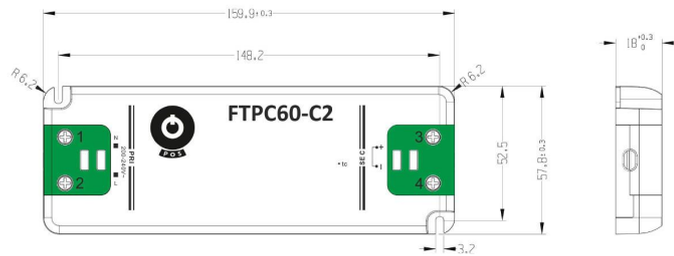


# Art.-Nr. 4838: LED Netzteil 60W 24V 2.5A IP20 POS-Power FTPC60V24-C2 Schaltnetzteil Konstantspannung CV

## Produktbilder





## Produktbeschreibung

---

# LED Netzteil 60W 24V 2.5A IP20 POS-Power FTPC60V24-C2 Schaltnetzteil Konstantspannung CV

Ein zuverlässiges LED Netzteil ist unerlässlich für jedes Beleuchtungssystem, das auf Effizienz und Langlebigkeit ausgelegt ist. Das LED Netzteil 60W 24V 2.5A IP20 POS-Power FTPC60V24-C2 ist genau auf diese Bedürfnisse abgestimmt. Mit seiner stabilen Konstantspannungstechnologie eignet es sich ideal für die Versorgung von LED-Beleuchtungseinheiten in Wohn- und Geschäftsräumen, Schaufenstern und für kreative Beleuchtungsprojekte. Die hohe Leistung und Zuverlässigkeit dieses Netzteils machen es zu einer ausgezeichneten Wahl für Anwendungen, die konstante Helligkeit und Farbkonsistenz erfordern.

### Technische Daten:

- **Hersteller:** POS Power
- **Serie:** FTP-C
- **Netzfrequenz:** 47 Hz - 63 Hz
- **Betriebstemperatur:** -20 °C bis +45 °C
- **Lagertemperatur:** -40 °C bis +80 °C
- **Ausgangsspannung:** 24 V/DC
- **Ausgangsstrom:** 2500 mA
- **Nennausgangsleistung:** 60W
- **Anschluss:** Pins
- **Eingangsspannung:** 230 V/AC
- **Produktmaße (L x B x H):** 159 mm x 57 mm x 18 mm
- **Prüfzeichen:** CE

Das **LED Netzteil 60W 24V 2.5A IP20 POS-Power FTPC60V24-C2** ist ein Paradebeispiel für die innovative und leistungsfähige Beleuchtungstechnik von LongLife LED. Dieses Schaltnetzteil mit Konstantspannung (CV) versorgt LED-Beleuchtungssysteme zuverlässig und effizient. Seine Konstantspannungstechnologie gewährleistet eine gleichmäßige und stabile Versorgung der angeschlossenen LEDs, was entscheidend für die Erhaltung der Lebensdauer und Farbkonsistenz der Beleuchtung ist.

Die robuste Bauweise des Netzteils ermöglicht einen Einsatz in einer Vielzahl von Umgebungen. Mit einer Betriebstemperatur von -20 °C bis +45 °C und einer Lagertemperatur von -40 °C bis +80 °C ist es bestens für anspruchsvolle Anwendungen geeignet. Dank seiner kompakten Maße (159 mm x 57 mm x 18 mm) und des leichten Gewichts lässt es sich mühelos in verschiedenen Installationsszenarien integrieren.

Mit einem Ausgangsstrom von 2500 mA und einer Nennausgangsleistung von 60 W bietet dieses Netzteil genug Leistung, um auch anspruchsvollere LED-Systeme zu betreiben. Die stabilen Ausgangsspannungen von 24 V/DC sorgen dabei für eine gleichmäßige und effiziente Beleuchtung.

Das LED Netzteil 60W 24V 2.5A IP20 POS-Power FTPC60V24-C2 trägt das CE-Prüfzeichen, was seine Übereinstimmung mit den geltenden EU-Vorschriften und Normen bestätigt. Dies garantiert Ihnen als Nutzer Sicherheit und Zuverlässigkeit.

Für die Installation dieses Netzteils empfehlen wir die Beratung durch einen Fachmann, um eine optimale und sichere Funktion zu gewährleisten. Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne telefonisch oder per E-Mail zur Verfügung, um Ihnen mit unserer Expertise zur Seite zu stehen.

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

Name	LED Netzteil 60W 24V 2.5A IP20 POS-Power FTPC60V24-C2 Schaltnetzteil Konstantspannung CV
Artikelnummer / SKU	4838
EAN	5902135131824
Hersteller EAN	5902135131824
Hersteller	POS Power
Prüfzeichen	CE
Herkunftsland	China
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Produktbreite	58 mm
Produktlänge	160 mm
Produkthöhe	18 mm
Gewicht	0,170 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,170 kg

### Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +45 °C
-------------------------	-------------------

### Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	2500 mA

### Produkteigenschaften Netzteile

Serie	FTP-C
-------	-------