

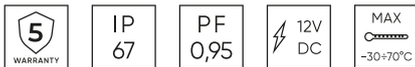
LED line PRIME

Code: LL-50-12

EAN: 5905378206694

**LED Netzteil LED line PRIME LL-50-12  
IP67 12V**

LED-Stromversorgung 50W IP67 12V PRIME von LED-Leitung ist ein Hochleistungsgerät mit einer Ausgangsleistung von 60W und einer Ausgangsspannung von 12V. IP67 Leck-Klasse bietet effektiven Schutz vor Wasser und Staub, so dass es ideal für Anwendungen unter schwierigen Bedingungen. Die Stromversorgung hat einen Leistungsfaktor von 0,95 und einen Wirkungsgrad von 0,84. Es arbeitet in einem breiten Spektrum von Eingangsspannungen von 90 bis 264V AC. Die Garantie auf das Produkt beträgt fünf Jahre.



**Technische Daten**

Parameter	Wert
Garantie	5
Leistung	• 60 W
Spannung	• 90-264 V AC
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	II
Ausgangsstrombereich	0 ÷ 5A
Eingangsfrequenzbereich	47 ÷ 63Hz
Nennstrom	5A
Sicherheitsbestimmungen	IP67
Wirkungsgrad	0,84

Parameter	Wert
Spannungstolleranz	-/+5.0%
Umgebungsfeuchte	20 ÷ 90%
Isolationswiderstand	3kVAC
EMC Normen	EN55015
Befestigungsart	Oberfläche
Einschaltstrom -(Typ.)	70A / 230VAC
Leistungsfaktor PF	0,95
Betriebstemperatur	-30÷70
Ausgangsspannung	• 12V

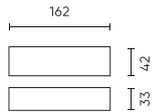
LED line PRIME

Code: LL-50-12

EAN: 5905378206694

**LED Netzteil LED line PRIME LL-50-12  
IP67 12V**

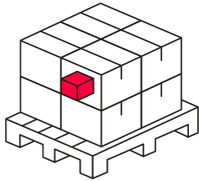
**Technische Zeichnung**



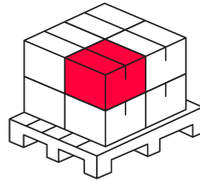
**Lichtverteilung**

**Zusätzliche Produktfotos**

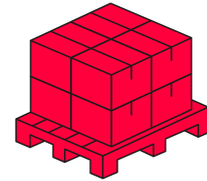
**Logistikdaten**



**Einzelverpackung**



**Großverpackung**



**Europalette**

---

LED line PRIME

Code: LL-50-12

EAN: 5905378206694

**LED Netzteil LED line PRIME LL-50-12  
IP67 12V**

---

**Beispielanwendung**