

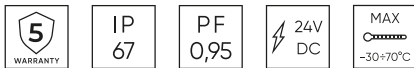
LED line PRIME

Code: LL-50-12

EAN: 5905378206694

Netzteil 50-12 IP67 50W 12V PRIME

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
Spannungstoleranz	-/+5,0%
Umgebungsfeuchte	20 ÷ 90%
Isolationswiderstand	3kVAC
EMC Normen	EN55015
Befestigungsart	Oberfläche
Einschaltstrom -(Typ.)	70A/230VAC
Leistungsfaktor PF	0,95
Betriebstemperatur	-30÷70
Ausgangsspannung	• 12 V

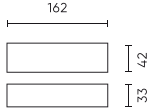
LED line PRIME

Code: LL-50-12

EAN: 5905378206694

Netzteil 50-12 IP67 50W 12V PRIME

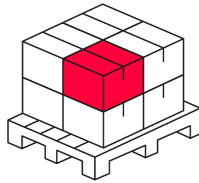
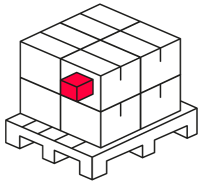
Technische Zeichnung



Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos

Logistikdaten



Einzelverpackung

Menge	1
Breite	52 mm
Höhe	35 mm
Länge	185 mm
Gewicht	0,39 kg

Großverpackung

Menge	40
Breite	275 mm
Höhe	195 mm
Länge	385 mm
Gewicht	17,3 kg

Europalette

Menge	2400
Palettenhöhe	1200 mm
Großmengen	48
Waage	994 kg

LED line PRIME

Code: LL-50-12

EAN: 5905378206694

Netzteil 50-12 IP67 50W 12V PRIME

Beispielanwendung