

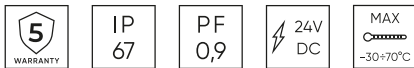
LED line PRIME

Code: LL-50-24

EAN: 5905378206687

Netzteil 50-24 IP67 50W 24V PRIME

LED-Stromversorgung 50W IP67 24V PRIME von der renommierten LED-Line Marke ist eine zuverlässige Stromquelle, die durch hohe Qualität und Haltbarkeit gekennzeichnet ist. Die Vorrichtung arbeitet in einer Eingangsspannung von 90 bis 265 V AC und liefert eine stabile Ausgangsspannung von 24 V mit einem maximalen Nennstrom von 2,1 A. Die IP67 Sicherheitsklasse garantiert Beständigkeit gegen Wasser und Staub, so dass sie ideal für hohe Schutzanwendungen.



Technische Daten

Parameter	Wert
Garantie	5
Leistung	• 50 W
Spannung	• 90-264 V AC
Schutzart	IP67
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	II
Ausgangsstrombereich	0 ÷ 2,1 A
Eingangsfrequenzbereich	47 ÷ 63Hz
Nennstrom	0,242 A
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	>=0,9
Betriebstemperatur	-30÷70
Höhe	32 mm
Ausgangsspannung	• 24 V

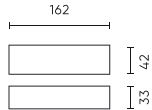
LED line PRIME

Code: LL-50-24

EAN: 5905378206687

Netzteil 50-24 IP67 50W 24V PRIME

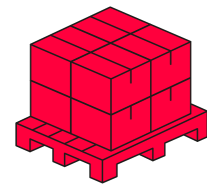
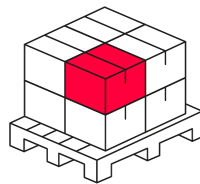
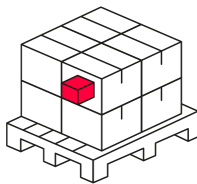
Technische Zeichnung



Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos

Logistikdaten



Einzelverpackung

Menge	1
Breite	52 mm
Höhe	35 mm
Länge	185 mm
Gewicht	0,43 kg

Großverpackung

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

Europalette

Menge	2400
Palettenhöhe	1600 mm
Großmengen	48
Waage	994 kg

LED line PRIME

Code: LL-50-24

EAN: 5905378206687

Netzteil 50-24 IP67 50W 24V PRIME

Beispielanwendung