

LED line PRIME

Code: LL-50-24

EAN: 5905378206687

**LED Netzteil LED line PRIME LL-60-24
IP67 24V**

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	• 90-265 V AC
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	II
Ausgangsstrombereich	0 ÷ 2.5A
Eingangsfrequenzbereich	47 ÷ 63Hz
Nennstrom	2.1A
Sicherheitsbestimmungen	IP67
Wirkungsgrad	0,84

Parameter	Wert
Spannungstoleranz	-/+5.0%
Umgebungsfeuchte	20 ÷ 90%
Isolationswiderstand	3kVAC
EMC Normen	EN55015
Befestigungsart	Oberfläche
Einschaltstrom -(Typ.)	70A / 230VAC
Betriebstemperatur	-30÷70
Ausgangsspannung	• 24 V

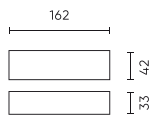
LED line PRIME

Code: LL-50-24

EAN: 5905378206687

**LED Netzteil LED line PRIME LL-60-24
IP67 24V**

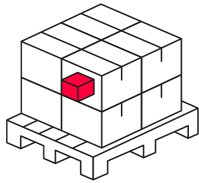
Technische Zeichnung



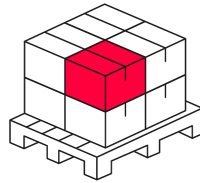
Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos

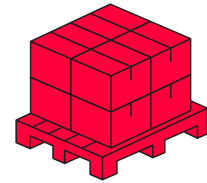
Logistikdaten



Einzelverpackung



Großverpackung



Europalette

LED line PRIME

Code: LL-50-24

EAN: 5905378206687

**LED Netzteil LED line PRIME LL-60-24
IP67 24V**

Beispielanwendung