

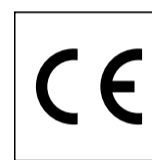
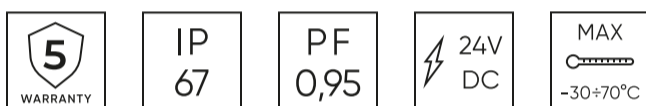
LED line PRIME

Code: LL-20-24

EAN: 5907777479198

Netzteil 20-24 IP67 20W 24V PRIME

PRIME 20-24 IP67 LED-Leitnetzteil ist ein fortschrittliches Gerät mit 20 W Ausgangsleistung, das im Eingangsspannungsbereich 90-264 V AC arbeitet. Dank seines robusten Designs und der IP67 Leck-Klasse bietet es einen hervorragenden Schutz vor Feuchtigkeit und Staub. Hohe Effizienz von 0,84 und der Leistungsfaktor PF 0.95 garantieren einen effizienten Energieeinsatz.



Technische Daten

Parameter	Wert
Garantie	5
Leistung	• 20 W
Spannung	• 90-264 V AC
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	II
Ausgangsstrombereich	0 ÷ 1A
Eingangsfrequenzbereich	47 ÷ 63Hz
Nennstrom	1A
Sicherheitsbestimmungen	IP67
Wirkungsgrad	0,84

Parameter	Wert
Spannungstoleranz	-/+5.0%
Umgebungsfeuchte	20 ÷ 90%
Isolationswiderstand	3kVAC
EMC Normen	EN55015
Befestigungsart	Oberfläche
Einschaltstrom -(Typ.)	15A / 230VAC
Betriebstemperatur	-30÷70
Ausgangsspannung	• 24 V

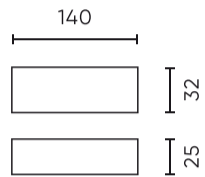
LED line PRIME

Code: LL-20-24

EAN: 5907777479198

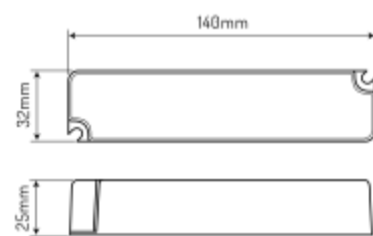
Netzteil 20-24 IP67 20W 24V PRIME

Technische Zeichnung

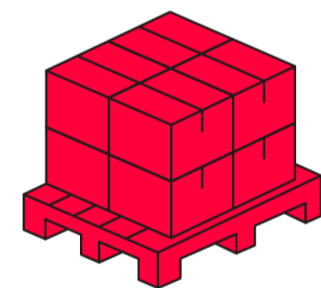
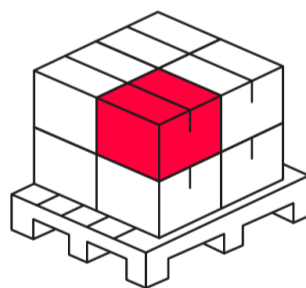
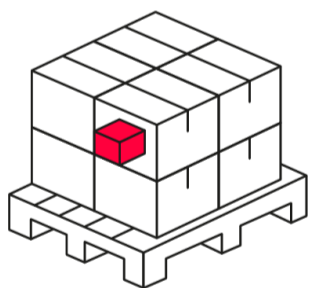


Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Menge	1
Breite	45 mm
Höhe	30 mm
Länge	165 mm
Gewicht	0,21 kg

Großverpackung

Menge	100
Breite	290 mm
Höhe	230 mm
Länge	345 mm
Gewicht	18 kg

Europalette

Menge	3200
Palettenhöhe	1020 mm
Großmengen	32
Waage	730 kg

LED line PRIME

Code: LL-20-24

EAN: 5907777479198

Netzteil 20-24 IP67 20W 24V PRIME

Beispielanwendung