

LED line PRIME

Code: LL-35-12

EAN: 5907777479204

Netzteil 35-12 IP67 36W 12V PRIME

PRIME 35-12 IP67 12V LED Netzteil ist eine fortschrittliche Stromversorgung mit 36 W Ausgang, die eine stabile Spannung von 12 V liefert. Dank der IP67 Leck-Klasse ist das Gerät gegen Wasser und Staub beständig, was die Zuverlässigkeit bei schwierigen Wetterbedingungen garantiert. Der Eingangsspannungsbereich beträgt 90 bis 265 V AC bei 47-63 Hz.



5
WARRANTY

IP
67

PF
0,95

24V
DC

MAX
 -30÷70°C

Technische Daten

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Garantie	5	Spannungstolleranz	-/+5.0%
Leistung	• 36 W	Umgebungsfeuchte	20 ÷ 90%
Spannung	• 90-265 V AC	Isolationswiderstand	3kVAC
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	II	EMC Normen	EN55015
Ausgangsstrombereich	0 ÷ 3A	Befestigungsart	Oberfläche
Eingangsfrequenzbereich	47 ÷ 63Hz	Einschaltstrom -(Typ.)	70A/230VAC
Nennstrom	3A	Betriebstemperatur	-30÷50
Sicherheitsbestimmungen	IP67	Ausgangsspannung	• 12 V
Wirkungsgrad	0,82		

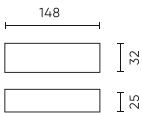
LED line PRIME

Code: LL-35-12

EAN: 5907777479204

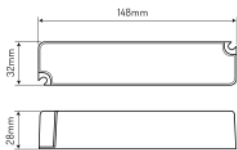
Netzteil 35-12 IP67 36W 12V PRIME

Technische Zeichnung

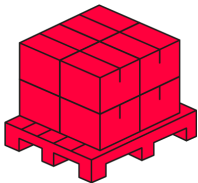
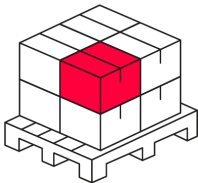
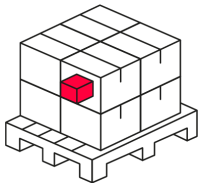


Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Menge	1
Breite	45 mm
Höhe	30 mm
Länge	165 mm
Gewicht	0,24 kg

Großverpackung

Menge	50
Breite	240 mm
Höhe	260 mm
Länge	345 mm
Gewicht	16,8 kg

Europalette

Menge	2880
Palettenhöhe	1060 mm
Großmengen	36
Waage	748 kg

LED line PRIME

Code: LL-35-12

EAN: 5907777479204

Netzteil 35-12 IP67 36W 12V PRIME

Beispielanwendung