



### Przeznaczenie:

- Zasilacze elektroniczne LED przeznaczone są do zasilania ledowych źródeł światła takich jak:
  - taśmy ledowe,
  - kontrolery RGB,
  - listwy oraz oprawy led itp.

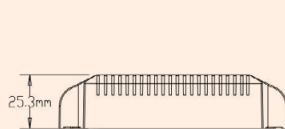
### Charakterystyka:

- Zasilanie, wejście AC 220 – 240 V/ wyjście 12 V DC.
- Stopień ochrony IP20.
- Moc na wyjściu w zależności od typu.
- Zabezpieczenie przeciwzwarciowe.
- Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe.

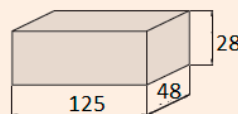
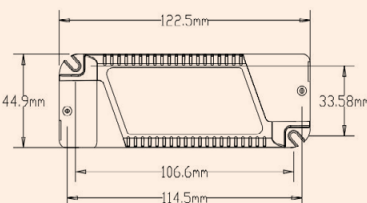
### Zalety

- Niezawodność w działaniu.
- Małe gabaryty.

Indeks	Model	Kolor	Wejście	Wyjście	Max temperatura otoczenia	Waga netto	Waga brutto	Kod EAN
LD-ZAS15W-30N	LED 15W	biały	AC 220-240 V/ 50-60 Hz 0.15A	12 DC/ 1,25A/ 0,5-15 W	+40°C	0,07 kg	0,08 kg	5901867154316



Wymiary zasilacza



Wymiary opakowania

