

Link do produktu: <https://www.ledprzez.net/zasilacz-led-hermetyczny-ip67-wodoodporny-45w-3-7a-p-316.html>

## Zasilacz LED hermetyczny IP67 wodoodporny 45W 3,7A

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| Cena                          | <b>49,99 zł</b>     |
| Kod producenta                | <b>LED/NET/0235</b> |
| Moc znamionowa wyjściowa      | <b>45 W</b>         |
| Napięcie znamionowe wyjściowe | <b>12 V</b>         |
| Rodzaj                        | <b>wodoszczelny</b> |
| Marka                         | <b>LEDprzezNET</b>  |

### Opis produktu

## Zasilacz impulsowy stabilizowany modułowy do taśm LED - 45W 3,75A 12V

### Zasilacz slim wodoodporny, hermetyczny

Zasilacz dedykowany jest do pracy w systemach oświetleniowych LED. Służy do zasilania żarówek, taśm ledowych, sterowników, ściemniaczy, modułów LED oraz innych urządzeń zasilanych napięciem 12V. Zasilacz posiada 3 główne parametry pracy. Napięcie prądu wyjściowego wyrażone w voltach (V), moc wyrażona w watach (W) oraz natężenie wyrażone w amperach. Stosowana jest podstawowa reguła:

$$W=V*A$$

Oferowany zasilacz obsługuje napięcie wyjściowe 12V (stosowane w większości produktów oświetleniowych opartych na diodach LED). Dobierając zasilacz musimy więc porównać zapotrzebowanie naszej instalacji oświetleniowej na prąd wyrażone w watach (W) z mocą zasilacza lub też porównać zapotrzebowanie w amperach (A) z mocą zasilacza w amperach. Ważne jest, aby uwzględnić około 15% zapasu mocy w stosunku do zapotrzebowania prądowego urządzenia, do którego zasilacz zostanie podłączony. Zapewni to długotrwałą i bezawaryjną pracę instalacji oświetleniowej.



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Typ: **Montażowy, impulsowy**
- Moc wyjściowa: **45 W**
- Prąd wyjściowy: **3,75 A**
- Napięcie zasilania: **12 V DC**
- Napięcie wejściowe: **115~230 V AC**
- Częstotliwość napięcia zasilania: **50~60 Hz**
- Liczba wyjść: **Jedna para**
- Podłączenie: **Za pomocą wyprowadzonych przewodów 230V, 12V**
- Sprawność: ~ **80%**
- Wodoodporność: **Tak**
- Stopień ochrony: **IP67**
- Wymiary: **210(mm) x 34(mm) x 24(mm)**
- Zabezpieczenie zwarciove: **Tak**
- Zabezpieczenie nadnapięciowe: **Tak**
- Certyfikaty: **CE, RoHS**