

Link do produktu: <https://lumina.sklep.pl/zasilacz-led-60w-ip67-ekzas0421-p-86496.html>

## Zasilacz LED 60W IP67 EKZAS0421



Cena	<b>73,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>EKZAS0421</b>
Kod producenta	<b>EKZAS0421</b>
Kod EAN	<b>5902693804215</b>
Producent	<b>Milagro</b>

### Opis produktu

#### Wymiary:

Szerokość: 180 mm

Długość: 44 mm

Głębokość: 72 mm

Materiał: metaszary

Napięcie zasilania: 230 V

Moc znamionowa: 60 W

Napięcie wyjściowe: 12V

Prąd wyjściowy: 5 A

Stopień IP: 67

Klasa ochrony: I

""Zasilacz wewnętrzny modułowy Zasilacz marki EKO-LIGHT model EKZAS0421o mocy 60 W w obudowie metalowej o zminiaturyzowanej konstrukcji, która umożliwia prawidłowe chłodzenie oraz zabezpieczenie przed porażeniem. Zasilacz posiada stopień ochrony IP67. Przeznaczony jest do zasilania taśm LED, modułów, paneli, listew, żarówek LED oraz wielu innych urządzeń elektronicznych zasilanych napięciem stałym 12V DC. ?? Główne cechy produktu: Zasilacze modułowe przeznaczone są do stosowania w domowych instalacjach oświetlenia LED! • Maksymalna moc wynosi aż 60W • Napięcie wyjściowe 12V DC. Modułowa konstrukcja umożliwia łatwy i wygodny montaż do powierzchni poziomych jak i pionowych wewnątrz pomieszczeń. • Montaż : wystające przewody wystarczy zgodnie z instrukcją obsługi połączyć z jednej strony do źródła led a z drugiej do zasilania ,do łączenia przewodów zaleca się użycia kostek elektrycznych, montażu powinna dokonywać osoba z uprawnieniami elektrycznymi ? Wbudowane zabezpieczenia gwarantują nieprzerwaną pracę wszystkich podłączonych elementów LED. • Stabilizator napięcia. Napięcie zasilające 100-240V AC. Szerokie zastosowanie (wszystko co potrzebuje prądu stałego 12V)?? Dane techniczne: • Maksymalna moc: 60W • Napięcie wyjściowe: 12V • Natężenie wyjściowe: 5A • Stopień ochrony: IP67 • Zastosowanie: zewnętrzne • Rodzaj: standard • Wymiary: 180 x 72 x 44 mm Przykład możliwości podłączenia taśmy led – moc zasilacza wynosi 60W w przypadku zasilenia taśmy led zaleca się podłączenie odcinka którego moc nie przekracza 50W czyli np. 5m taśmy led o mocy 10w z metra Zasilacze napięciowe charakteryzują się obudową o wysokiej klasie szczelności IP65 , co pozwala na użytkowanie w warunkach podwyższonej wilgotność, takich jak łazienki, pralnie itp. Zasilacze zapewniają stałe napięcie wyjściowe niezależnie od obciążenia. Przeznaczone są do zasilania szerokiej gamy urządzeń w tym oświetleniowych i dekoracyjnych systemów LED m.in. pojedynczych diod, listew, modułów, paneli, żarówek halogenowych LED itp. Stopień ochrony IP67 - WODOSZCZELNY! przeznaczone są do stosowania w domowych instalacjach oświetlenia LED oraz do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności! Modułowa konstrukcja umożliwia łatwy i wygodny montaż do powierzchni poziomych jak i pionowych wewnątrz pomieszczeń.""