

Link do produktu: <https://lumina.sklep.pl/zasilacz-led-30w-ip67-ekzas0643-p-86554.html>

Zasilacz LED 30W IP67 EKZAS0643



Cena	43,05 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2-3 dni
Numer katalogowy	EKZAS0643
Kod producenta	EKZAS0643
Kod EAN	5902693806431
Producent	Milagro

Opis produktu

Wymiary:

Szerokość: 202 mm

Długość: 23 mm

Głębokość: 34 mm

Materiał: metalszary

Napięcie zasilania: 230 V

Moc znamionowa: 30 W

Napięcie wyjściowe: 12 V

Prąd wyjściowy: 2,5 A

Stopień IP: 67

Klasa ochrony: I

""Zasilacz wewnętrzny modułowy Zasilacz marki EKO-LIGHT model EKZAS9702o mocy 30W 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 30W • 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) Δ Dane techniczne: • Maksymalna moc: 30W • Napięcie wyjściowe: 12V • Natężenie wyjściowe: 2,5A • Stopień ochrony: IP67 • Zastosowanie: zewnętrzne • Rodzaj: standard • Wymiary: 202 x 34 x 23 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.""