



**INSTRUKCJA OBSŁUGI**  
**NAŚWIETLACZ LED PRZEŃNOŚNY Z AKUMULATOREM**



Modele :

VO0579	Przeźrośny naświetlacz LED 10W z akumulatorem	5902409206500
VO0580	Przeźrośny naświetlacz LED 20W z akumulatorem	5902409206517
VO2028	Przeźrośny naświetlacz LED 30W z akumulatorem	5907477031696
VO2029	Przeźrośny naświetlacz LED 50W z akumulatorem	5907477031702

1

**PRZEZNACZENIA / ZASTOSOWANIE**

Naświetlacz LED z akumulatorem są doskonałym zamiennikiem dla tradycyjnych energochłonnych naświetlaczy halogenowych. Naświetlacz LED jest wodoodporny (klasa szczelnosci IP65) i posiada akumulator, dzięki czemu jest w pełni mobilny, a po naładowaniu można używać go w każdym miejscu, gdzie nie ma dostępu do prądu. Naświetlacz wyposażony jest w ładowarkę sieciową wraz z końcówką USB tak więc rozładowany akumulator uzupełnić można wszędzie tam gdzie mamy dostęp do prądu z gniazdką jak również w trasie czy na łodzi. Naświetlacz z akumulatorem jest świetlarnym rozwiązaniem na światłach i wyjazdach, na działce, w warsztacie samochodowym - wszędzie tam gdzie latarka nie wystarcza. Naświetlacz wyposażony jest w czarno-złoty stojak z uchwytem pozwalającym na regulację w każdej płaszczyźnie. Naświetlacz LED z akumulatorem świeci jasnym i wyraźnym strumieniem światła zużywając przy tym aż 10 razy mniej energii niż jego halogenowy odpowiednik.

Wyrobę przeznaczony do stosowania w gospodarstwach domowych i ogólnego przeznaczenia.

**MONTAŻ**

Zmiany techniczne zastrzeżone. Przed przystąpieniem do montażu zapoznaj się z instrukcją. Montaż powinna wykonać osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia. Wszelkie czynności wykonywać przy odłączonym zasilaniu. Należy zachować szczególną ostrożność. Wyrobę posiada służyłazak ochronny. Brak podłączenia przewodu ochronnego grozi porażeniem prądem elektrycznym. Schemat montażu: patrz ilustracje. Przed pierwszym użyciem należy upewnić się, co do prawidłowego mocowania mechanicznego i podłączenia elektrycznego. Wyrobę może być przyłączony do sieci zasilającej, która spełnia standardy jakościowe energii określone prawem. Wyrobę należy montować tak, by pole działania czynnika było ukierunkowane poprzecznie względem poruszającego się obiektu.

**ZALECENIA EKSPLOATACYJNE / KONSERWACJA**

- Wymiana źródła światła w oprawie jest niemożliwa.
- Należy wymienić całą oprawę w przypadku uszkodzenia źródła światła.
- Konserwację wykonywać przy odłączonym zasilaniu po wystąpieniu wyrobę.
- Czystość wyłącznie delikatnymi i suchymi tkaninami.
- Nie używać chemicznych środków czyszczących.
- Nie zakrywać wyrobę. Zapewnić swobodny dostęp powietrza. Wyrobę może nagrzewać się do podwyższonej temperatury.
- Wyrobę z niewymienionym źródłem światła typu dioda/diody LED. W przypadku uszkodzenia źródła światła, wyrobę nie nadaje się do naprawy.
- UWAGA! Nie wpatrywać się w wiązkę światła diody/diod LED.
- Wyrobę zasilać wyłącznie napięciem znamionowym lub zakresem podanych napięć.
- Nieodpuszczanie jest użytkowanie wyrobę bez lub z pokrętną szybą ochronną.
- Wyrobę nie użytkować w miejscu w którym panują niekorzystne warunki otoczenia np. pył, woda, wilgoć, wibracje, atmosfera wybuchowa, opary lub wyciepy chemiczne itp.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Materiał : aluminium + szkło  
Klasa ochronności : IP 65  
Kolor : złoty

Barwa : 6000-6400 K , BARWA ZIMNA  
Kąt świecenia : 120 stopni  
Ilość Lumenów : 1 W = 50 Lm

**BUDOWA NAŚWIETLACZA**

- 0- Wyłączony
- 1- 100% moc
- 2- 50% moc



**PARAMETRY AKUMULATORA**

Moc	Pojemność akumulatora	Czas świecenia na jednym naładowaniu
10W	2200mAh	4h
20W	4400mAh	2h świeci przy trybie I, lub 4 h przy trybie II
30W	8800mAh	2h świeci przy trybie I, lub 4 h przy trybie II
50W	13200mAh	2h świeci przy trybie I, lub 4 h przy trybie II

- ⚡ Źródło światła: dioda LED SMD
- ⚡ Kolor światła: Białe zimny
- ⚡ Metalowa oprawa i szklana szybka zabezpieczająca diodę
- ⚡ Wstrząsoodporny i wodoszczelny
- ⚡ Kąt świecenia: 120 stopni
- ⚡ Klasa szczelnosci: IP65
- ⚡ Ładowarka w zestawie: z końcówką USB
- ⚡ Czas pracy lampy: 2 - 4 godziny
- ⚡ Czas ładowania: 4 - 5 godzin
- ⚡ Klasa energetyczna: A
- ⚡ Całość zapakowana w fabryczne pudełko

Ładowanie: dioda na zasilaczu jest czerwona  
Pełne naładowanie: dioda na zasilaczu zmienia kolor na zielony

Proszę używać wyłącznie ładowarek oryginalnych.  
Proszę nie wyciągać światła podczas ładowania.  
Proszę nie używać uszkodzonej ładowarki.  
Proszę nie ładować lamp dłużej niż 24 godziny  
Proszę nie rozkręcać lamp na własną rękę  
Raz w miesiącu proszę podładować lampy

**UWAGI DOT. BEZPIECZEŃSTWA**

4

**PRZED INSTALACJĄ**

Uwaga! Usun wszystkie materiały opakowaniowe z produktu ( folie )  
Ważne! Zmiany techniczne zastrzeżone. Przed przystąpieniem do montażu zapoznaj się z instrukcją. Montaż powinna wykonać osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia. Wszelkie czynności wykonywać przy odłączonym zasilaniu. Należy zachować szczególną ostrożność. Przed pierwszym użyciem należy upewnić się, co do prawidłowego mocowania mechanicznego i podłączenia elektrycznego. Wyrobę może być przyłączony do sieci zasilającej, która spełnia standardy jakościowe energii określone prawem.

1/ Upewnić się, że przewód jest odłączony od zasilania.

1. Należy zachować szczególną ostrożność.
2. Wszelkie elementy i przewody współpracujące z oprawą, należy ułożyć w taki sposób, aby ograniczyć ich sąsiedztwo lub dążyć z nagrzewającymi się elementami systemu oświetleniowego.
3. Wyrobę użytkować wewnątrz pomieszczeń. ZALECENIA EKSPLOATACYJNE / KONSERWACJA Konserwację wykonywać przy odłączonym zasilaniu po wystąpieniu wyrobę. Czystość wyłącznie delikatnymi i suchymi tkaninami. Nie używać chemicznych środków czyszczących. Nie zakrywać wyrobę. Zapewnić swobodny dostęp powietrza.
4. Wyrobę z niewymienionym źródłem światła typu dioda/diody LED. W przypadku uszkodzenia źródła światła, wyrobę nie nadaje się do naprawy. UWAGA! Nie wpatrywać się w wiązkę światła diody/diod LED. Wyrobę zasilać wyłącznie oryginalną ładowarką.
5. Nieodpuszczanie jest użytkowanie wyrobę bez lub z pokrętną szybą ochronną. Wyrobę nie użytkować w miejscu w którym panują niekorzystne warunki otoczenia np. pył, woda, wilgoć, wibracje, atmosfera wybuchowa, opary lub wyciepy chemiczne itp.
6. Wyrobę może nagrzewać się do podwyższonej temperatury, zanim przystąpisz do jakichkolwiek czynności, należy odczekać do czasu wystąpienia elementów.
7. Wyrobę można instalować na podłożu normalnie palnym.
8. IMPORTER nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody powstałe na skutek nieprzestrzegania zaleceń w instrukcji.
9. Nie stosowanie się do zaleceń niniejszej instrukcji może doprowadzić do powstania pożaru, porażenia prądem elektrycznym i obrażeń fizycznych oraz innych szkód materialnych i niematerialnych.

Źródła światła w oprawie są niewymienialne.

**OCHRONA ŚRODOWISKA**

Dbaj o czystość i środowisko. Zalecamy segregację odpadów popakowaniowych.



Oznaczenie wskazuje na konieczność selektywnego zbierania użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, wyrobów tak oznaczonych nie można wyrzucić do zwykłych śmieci razem z innymi odpadami. Wyroby takie mogą być składowe dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, wymagają specjalnej formy przetwarzania, recyklingu, odzysku i unieszkodliwiania. Zużyty sprzęt może zostać również oddany do sprzedawcy w przypadku zakupu nowego wyrobę.

5

Przed wyrzuceniem wyrobę, który został wycofany z eksploatacji i, należy skontaktować się ze sprzedawcą, producentem, lub zastąpić się do wytycznych organizacji zajmujących się oczyszczaniem lub ochroną środowiska w Twoim regionie.

Powwyższe zasady dotyczą obszaru UE.

**WARUNKI GWARANCJI**

1. ZIPP SKUTERY Sp. z o.o. udziela pisemnej gwarancji co do jakości sprzedanego urządzenia.
2. Gwarancja zostaje udzielona na okres 24 m-cy licząc od daty zakupu danego towaru, wpisanej na karcie gwarancyjnej.
3. Gwarancja obejmuje wyłącznie uszkodzenia powstałe w okresie obowiązywania gwarancji, które powstały wskutek ujawnienia się ukrytych wad materiałowych, nieprawidłowości montażu lub też nieprawidłowości spowodowanych złą technologią wykonania.
4. W przypadku wystąpienia w/w wad ZIPP SKUTERY Sp. z o.o. zobowiązuje się do bezpłatnej naprawy danego urządzenia we własnym wyspecjalizowanym punkcie serwisowym. Prosimy o kontakt mailowy [serwis@zippvolteno.pl](mailto:serwis@zippvolteno.pl)
5. Niniejsza gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawieszają uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.
6. Termin realizacji roszczenia z gwarancji wynosi 14 dni od momentu przyjęcia urządzenia i może ulec wydłużeniu z powodów niezależnych od ZIPP SKUTERY Sp. z o.o.

**Gwarancja nie obejmuje:**

1. Elementów materiałów, które ulegają zużyciu eksploatacyjnemu.
2. Regulacji, czyszczenia, smarowania, wymianie elementów, konserwacji lub przechowywania.
3. Uszkodzeń będących wynikiem nieprawidłowego użytkowania, konserwacji lub przechowywania.
4. Uszkodzeń mechanicznych, termicznych, chemicznych spowodowanych siłami i czynnikami zewnętrznymi.
5. Uszkodzeń będących skutkiem uprzednio zaistniałej i nieusuniętej usterki.
6. Uszkodzeń powstałych w wyniku montażu niewłaściwych części lub osprzętu, stosowania niewłaściwych środków konserwacyjnych lub stosowania nieodpowiednich środków chemicznych.
7. W przypadku lamp gwarancja nie obejmuje także: żarówek, żarników itp.

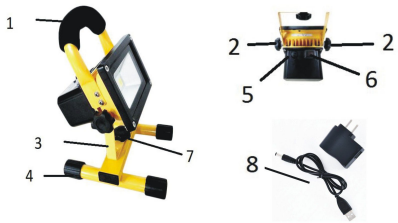
Firma ZIPP SKUTERY Sp z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe na skutek nieprawidłowego podłączenia, montażu lub zastosowania nieodpowiedniego źródła światła.

**3. Gwarancja traci ważność w wypadku:**

1. Stwierdzenia przez punkt serwisowy ZIPP SKUTERY Sp. z o.o. przerobek, ingerencji lub zmian konstrukcyjnych dokonanych przez osoby nieuprawnione.
2. Stwierdzenia przez punkt serwisowy ZIPP SKUTERY Sp. z o.o. ingerencji wewnątrz urządzenia przez osoby nieuprawnione.

IMPORTER

6



- 1/ Rączka, uchwyt
- 2/ Śruby regulacyjne
- 3/ Kształtownik
- 4/ Podstawa
- 5/ Włącznik
- 6/ Podłączenie do zasilania
- 7/ Śruby mocujące podstawy
- 8/ AC ładowarkatyp(USB)

Model naświetlacza o mocy 10W posiada włącznik jak niżej ( opcja 0 – wyłączony , opcja 1 – włączony)



Modele naświetlacza 20W, 30W, 50W posiadają włącznik jak niżej :

3

ZIPP SKUTERY SP. Z O.O.  
ul. Leszno 40  
06-300 Przasnysz  
Tel: + 48 29 771 20 00  
Fax: + 48 29 752 22 33

ROK PRODUKCJI 2023

7