

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lampa-robocza-przenosna-akumulatorowa-18v-500lm-body-yato-yt-829683-yato-p-59552.html>



LAMPA ROBOCZA PRZENOŚNA AKUMULATOROWA 18V 500LM body Yato YT-829683 YATO

Cena brutto	46,62 zł
Cena netto	37,90 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-829683
Kod producenta	YT-829683
Kod EAN	5906083109201
Producent	YATO

Opis produktu

Lampa robocza akumulatorowa Yato YT-829683 18V 500lm body

Przenośna lampa warsztatowa LED z funkcją powerbanku, zasilana akumulatorem 18V. Wersja body - bez akumulatora i ładowarki, kompatybilna z systemem YATO 18V.

Strumień świetlny 500 lm

Źródło światła 10 diod SMD LED

Napięcie 18V Li-Ion

Waga 0,15 kg

Charakterystyka techniczna

Wydajność oświetleniowa 500 lumenów

10 diod SMD LED generuje strumień świetlny 500 lm przy kącie rozproszenia 180°. Temperatura barwowa 6500K (światło dzienne) zapewnia neutralne oświetlenie robocze bez zniekształcania kolorów. Szeroki kąt świecenia pokrywa dużą powierzchnię bez konieczności częstego przestawiania lampy.

Wzmocniona konstrukcja PA6-GF30

Obudowa wykonana z tworzywa PA6 wzmocnionego 30% włóknem szklanym (GF30) charakteryzuje się zwiększoną odpornością na uderzenia i upadki. Aluminiowa rama dodatkowo zabezpiecza kluczowe elementy konstrukcyjne. Klosz z poliwęglanu (PC) zachowuje przezroczystość przy jednoczesnej odporności na zarysowania.

Funkcja powerbanku z portami USB

Zintegrowany układ pozwala na ładowanie urządzeń mobilnych: port USB-C z prądem 2A, standardowy port USB 1A oraz dedykowany port do ładowania akumulatorów YATO (6,4 x 3,0 mm, 2A). Umożliwia jednoczesne ładowanie dwóch urządzeń zewnętrznych podczas pracy lampy.

Regulacja kąta nachylenia 180°

Mechanizm obrotowy pozwala na płynną regulację kąta ustawienia panelu LED w zakresie 180°. Stabilne mocowanie utrzymuje wybraną pozycję podczas pracy. Regulacja umożliwi skierowanie światła bezpośrednio na obszar roboczy lub oświetlenie pośrednie przez odbicie od ściany lub sufitu.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-829683
Producent	YATO
Źródło światła	10 diod SMD LED
Strumień świetlny	500 lm
Kąt świecenia	180°
Temperatura barwowa	6500 K
Zasilanie	Akumulator Li-Ion 18V (brak w zestawie)
Tryby pracy	Mocny i oszczędny (przełączanie przyciskiem)
Porty USB	USB-C 2A, USB 1A
Port ładowania YATO	6,4 x 3,0 mm, 2A
Klasa wodoodporności	IP20
Regulacja kąta	180°
Materiał obudowy	PA6-GF30 (poliamid wzmocniony włóknem szklanym)
Materiał ramy	Aluminium
Materiał klosza	Poliwęglan (PC)
Waga	0,15 kg

Zastosowanie lampy roboczej akumulatorowej

- Oświetlenie stanowisk pracy na budowach bez dostępu do sieci elektrycznej
- Prace warsztatowe i mechaniczne w garażu – oświetlenie podwozia, wnętrza silnika
- Wykończenie wnętrz – malowanie, montaż paneli, układanie płytek w słabo oświetlonych pomieszczeniach
- Inspekcje techniczne w trudno dostępnych miejscach – piwnice, strychy, komórki lokatorskie
- Oświetlenie awaryjne podczas przerw w dostawie energii elektrycznej
- Kemping i aktywności outdoorowe – oświetlenie namiotu, pola namiotowego
- Naprawy polowe sprzętu i pojazdów z możliwością jednoczesnego ładowania telefonu
- Prace ogrodowe i gospodarskie po zmroku

Kompatybilność z systemem YATO 18V

Lampa współpracuje z wszystkimi akumulatorami litowo-jonowymi 18V marki YATO. Wersja body pozwala na wykorzystanie akumulatorów z posiadanych już narzędzi akumulatorowych tej linii, co eliminuje konieczność zakupu dodatkowych baterii. System YATO 18V obejmuje ponad 50 narzędzi – od wkrętarek, przez szlifierki, po narzędzia ogrodowe.

Dwa tryby pracy dla różnych zastosowań

Lampa oferuje dwa tryby świecenia przełączane za pomocą przycisku:

Tryb mocny – pełna moc 500 lm dla maksymalnego oświetlenia obszaru roboczego. Stosowany podczas precyzyjnych prac wymagających dobrej widoczności detali.

Tryb oszczędny – zmniejszona moc wydłuża czas pracy na jednym akumulatorze. Przydatny podczas dłuższych prac nie wymagających intensywnego oświetlenia lub jako światło orientacyjne.

Przełączanie następuje przez przytrzymanie przycisku przez około 2 sekundy.

Klasa wodoodporności IP20

Oznaczenie IP20 określa stopień ochrony obudowy przed wnikaniem ciał stałych i cieczy. Pierwsza cyfra (2) oznacza ochronę przed przedmiotami większymi niż 12,5 mm – zabezpiecza przed przypadkowym dotknięciem palcami elementów wewnętrznych. Druga cyfra (0) wskazuje brak ochrony przed wodą.

Lampa przeznaczona jest do użytku wewnętrznego lub w suchych warunkach zewnętrznych. Nie należy jej narażać na bezpośredni kontakt z wodą, deszczem czy wilgocią. Odpowiednie zastosowanie to suche pomieszczenia warsztatowe, wnętrza budynków, zadane miejsca pracy.

Waga 0,15 kg – mobilność bez obciążenia

Niska waga samej lampy (bez akumulatora) ułatwia transport i manipulację podczas pracy. Kompaktowa konstrukcja pozwala na umieszczenie urządzenia w skrzynce narzędziowej lub torbie bez zajmowania nadmiernej przestrzeni. Po dołożeniu akumulatora 18V całkowita waga zestawu wynosi około 0,5-0,7 kg w zależności od pojemności baterii.

Produkty uzupełniające

Do pełnej funkcjonalności lampy niezbędny jest akumulator litowo-jonowy YATO 18V oraz ładowarka sieciowa (dostępne osobno). Zalecane pojemności akumulatorów: 2,0 Ah dla standardowego użytku, 4,0 Ah lub 5,0 Ah dla wydłużonego czasu pracy. System YATO oferuje także wielostanowiskowe ładowarki przyspieszające proces ładowania.