

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lampa-warsztatowa-7w-cob-600lm-120lm-yt-08519-yato-p-13792.html>

LAMPA WARSZTATOWA 7W COB, 600LM + 120LM YT-08519 YATO

Cena brutto	121,19 zł
Cena netto	98,53 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-08519
Kod producenta	YT-08519
Kod EAN	5906083039591
Producent	YATO

Opis produktu

Lampa warsztatowa LED YATO YT-08519 7W COB 600lm z akumulatorem

Akumulatorowa lampa warsztatowa z technologią COB LED i dodatkową latarką czołową. Wyposażona w regulację strumienia świetlnego, obrotową głowicę 360° oraz system mocowania magnetycznego. Przeznaczona do prac serwisowych, warsztatowych i inspektorów technicznych.

Strumień świetlny główny 60-600 lm

Akumulator Li-Ion 3.7V 2600mAh

Czas pracy do 16,5h

Stopień ochrony IP54 / IK07

Charakterystyka techniczna lampy warsztatowej COB LED

Technologia COB LED 7W

Chip-on-Board to technologia, w której wiele diod LED umieszczonych jest bezpośrednio na płytce, co zapewnia równomierne rozproszenie światła bez efektu punktowego. Strumień 60-600 lm z płynną regulacją pozwala dostosować natężenie do rodzaju wykonywanej pracy - od delikatnego podświetlenia po pełne oświetlenie obszaru roboczego.

Obrotowa głowica z magnesem

Mechanizm obrotu 360° umożliwia precyzyjne kierowanie strumienia światła bez konieczności przestawiania całej lampy. Wbudowany magnes neodymowy oraz hak montażowy pozwalają na stabilne zamocowanie na metalowych powierzchniach lub zawieszenie w wybranym miejscu, co uwalnia obie ręce podczas pracy.

Akumulator Li-Ion 2600mAh

Ogniwo litowo-jonowe o pojemności 2600mAh zapewnia od 1,5h pracy przy maksymalnej mocy do 16,5h przy minimalnym natężeniu. Ładowanie przez port micro USB (kabel w zestawie) trwa 4,5h. Brak efektu pamięci pozwala na doładowywanie w dowolnym momencie bez utraty pojemności.

Odporność IP54 i IK07

Norma IP54 oznacza ochronę przed pyłem i zachlapaniem wodą z każdej strony - lampa może pracować w zapyłonym warsztacie i przy lekkiej wilgoci. Klasa IK07 potwierdza odporność na uderzenia o energii 2J, co odpowiada upadkowi z wysokości około 40cm na twardą powierzchnię.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-08519
Moc głównego źródła światła	7W COB LED
Moc latarki czołowej	3W SMD LED
Strumień świetlny główny	60-600 lm (regulacja płynna)
Strumień świetlny latarka	120 lm
Akumulator	Li-Ion 3.7V 2600mAh
Czas pracy główne światło	1,5-16,5h (zależnie od mocy)
Czas pracy latarka	10h
Czas ładowania	4,5h
Ładowanie	micro USB (kabel w zestawie)
Obrót głowicy	360°
Materiał obudowy	ABS + TPE
Materiał klosza	poliwęglan
Stopień ochrony	IP54
Odporność mechaniczna	IK07
Mocowanie	magnes neodymowy + hak

Zastosowanie lampy warsztatowej LED

- Naprawy i diagnostyka pojazdów w warsztacie samochodowym
- Prace elektryczne i instalacyjne w szafach rozdzielczych
- Serwis maszyn i urządzeń przemysłowych
- Kontrole techniczne w trudnodostępnych miejscach
- Prace remontowe i wykończeniowe wewnątrz budynków
- Oświetlenie stanowiska podczas prac precyzyjnych
- Inspekcje instalacji wodno-kanalizacyjnych
- Awaryjne oświetlenie przy brakach zasilania

Użytkowanie i konserwacja

Ładowanie akumulatora

Przy pierwszym użyciu naładować akumulator przez minimum 6h. W trakcie regularnej eksploatacji nie dopuszczać do całkowitego rozładowania - optymalne doładowywanie przy spadku mocy światła. Używać wyłącznie ładowarek o parametrach 5V/1A. Lampę można używać podczas ładowania.

Regulacja strumienia świetlnego

Płynna regulacja mocy głównego źródła COB odbywa się przez przytrzymanie przycisku włącznika. Pozwala to dostosować natężenie światła od 60 do 600 lm bez konieczności przełączania trybów. Latarka czołowa 120 lm włączana jest osobnym przyciskiem i działa w trybie stałym.

Czyszczenie i przechowywanie

Obudowę czyścić suchą lub lekko wilgotną szmatką. Nie stosować rozpuszczalników ani detergentów. Klosz z poliwęglanu można przemyć wodą z mydłem. Przechowywać w temperaturze 0-40°C, przy dłuższym składowaniu naładować akumulator do 50-70% pojemności.

Produkty powiązane

Do lampy warsztatowej YATO YT-08519 warto rozważyć dodatkowe akcesoria: powerbank do ładowania w terenie, adapter samochodowy USB, uchwyt montażowy uniwersalny. W ofercie YATO dostępne są również inne modele lamp warsztatowych o różnej mocy i funkcjonalności.

