

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/latarka-warsztatowa-led-usb-c-200400800lm-swiatlo-ostrzegawcze-kd3496-kraftdele-p-67272.html>



LATARKA WARSZTATOWA LED USB-C 200/400/800LM + ŚWIATŁO OSTRZEGAWCZE KD3496 KRAFT&DELE

Cena brutto	32,24 zł
Cena netto	26,21 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD3496
Kod producenta	KD3496
Kod EAN	5903957018874
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Latarka warsztatowa LED COB USB-C 800lm — KRAFT&DELE KD3496

KD3496 to akumulatorowa lampa inspekcyjna z diodą COB 3W i dodatkowym punktowym LED 1W, przeznaczona do prac serwisowych i warsztatowych. Składana konstrukcja z obrotową głowicą 360° oraz magnesem w podstawie umożliwia stabilne ustawienie lub zamocowanie latarki bez użycia rąk, co jest istotne podczas pracy w trudno dostępnych miejscach.

Maks. jasność (COB) 800 lm

Akumulator 2500 mAh

Ładowanie USB-C

Waga 190 g

Charakterystyka produktu

Dioda COB z regulacją jasności

Technologia COB (Chip on Board) generuje szeroką, równomierną wiązkę światła — przydatną przy oświetlaniu większych powierzchni roboczych. Dostępne poziomy: 100%, 50% i 25% mocy pozwalają dopasować jasność do warunków pracy i wydłużyć czas działania akumulatora.

Punktowy LED do precyzyjnych prac

Dioda LED 1W o jasności 80 lm emituje skupioną wiązkę, która sprawdza się przy doświetlaniu konkretnych elementów — np. złączy, tabliczek znamionowych czy drobnych podzespołów. Tryb ten zużywa mniej energii niż COB, co przekłada się na dłuższy czas pracy.

Obrotowa głowica 360°

Głowica obraca się w pełnym zakresie 360°, co umożliwia skierowanie światła pod dowolnym kątem bez zmiany pozycji całej latarki. Jest to szczególnie użyteczne podczas pracy pod maską pojazdu lub w przestrzeniach o ograniczonym dostępie.

Magnes w podstawie

Wbudowany magnes pozwala przytwierdzić latarkę do stalowych powierzchni — karoserii, ram, szafek warsztatowych — zwalniając obie ręce do pracy. Rozwiązanie eliminuje potrzebę stosowania dodatkowych uchwytów czy statywów.

Światło ostrzegawcze czerwone

Tryb czerwonego światła ciągłego i pulsacyjnego zwiększa widoczność w sytuacjach wymagających sygnalizacji — np. podczas pracy przy drodze lub w słabo oświetlonych miejscach. Czerwone światło nie niszczy adaptacji wzroku do ciemności, co jest istotne w warunkach nocnych.

Ładowanie USB-C i składana konstrukcja

Port USB-C umożliwia ładowanie z powszechnie dostępnych ładowarek i powerbanków. Złożona latarka mierzy 148 mm długości, co ułatwia transport i przechowywanie w skrzynce narzędziowej lub kieszeni roboczej.

Specyfikacja techniczna

Model	KD3496
Typ LED	3W COB + 1W LED
Jasność COB (maks.)	800 lm
Jasność LED	80 lm
Tryby pracy	COB 100%, COB 50%, COB 25%, czerwone światło, czerwone pulsacyjne, LED, OFF
Akumulator	2500 mAh
Czas pracy	1,5 h (przy maks. jasności)
Złącze ładowania	USB-C
Regulacja głowicy	360°
Materiał obudowy	ABS
Wymiary (złożona)	28 × 36 × 148 mm
Wymiary (rozłożona)	28 × 36 × 285 mm
Waga	190 g
Dodatkowe wyposażenie	Magnes w podstawie, port USB-C

Zastosowanie

- Diagnostyka i naprawa pojazdów — oświetlenie przestrzeni silnikowej i podwozia
- Prace elektryczne — doświetlanie rozdzielnic, skrzynek przyłączeniowych i tras kablowych
- Prace hydrauliczne i instalacyjne w trudno dostępnych miejscach
- Inspekcja maszyn i urządzeń przemysłowych
- Oświetlenie awaryjne podczas awarii zasilania
- Prace domowe i remontowe wymagające przenośnego źródła światła
- Sygnalizacja ostrzegawcza przy pracy w pobliżu ruchu drogowego
- Transport i camping — kompaktowe wymiary ułatwiają przewóz w bagażu

Zawartość zestawu

Latarka warsztatowa KD3496, kabel USB-C (1 m), oryginalne opakowanie.