

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lataarka-warsztatowa-led-usb-c-1100lm-4000mah-kd3497-kraftdele-p-67271.html>

LATARKA WARSZTATOWA LED USB-C 1100LM 4000mAh KD3497 KRAFT&DELE

Cena brutto	61,00 zł
Cena netto	49,59 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD3497
Kod producenta	KD3497
Kod EAN	5903957018881
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Latarka warsztatowa LED COB USB-C 1100 lm — KD3497

KD3497 to latarka warsztatowa marki Kraft&Dele z diodą COB 20W o strumieniu świetlnym 1100 lm, zasilana wbudowanymi akumulatorami 18650 o łącznej pojemności 4000 mAh. Elastyczna, składana konstrukcja z magnetycznymi uchwytami, obrotowym hakiem i gwintem statywowym 1/4-20 umożliwia montaż w trudno dostępnych miejscach bez użycia rąk.

Strumień świetlny 1100 lm

Typ diody COB 20W

Pojemność akumulatora 4000 mAh (2×18650)

Ładowanie USB-C 5V/1A

Charakterystyka produktu

Dioda COB 20W — równomierne, mocne światło

Technologia COB (Chip on Board) skupia wiele mikrodiód LED na jednym podłożu, co daje jednolity strumień światła bez ciemnych plam. Moc 20W i jasność 1100 lm wystarczają do oświetlenia przestrzeni pod maską samochodu, wnętrza szafy rozdzielczej czy

obszaru roboczego o powierzchni kilku metrów kwadratowych.

Trzy tryby świecenia

Latarka pozwala włączyć prawą stronę panelu COB, lewą stronę lub obie jednocześnie. Możliwość pracy na połowie mocy zmniejsza zużycie energii i wydłuża czas pracy z jednego ładowania — przydatne przy długotrwałych pracach, gdy pełna jasność nie jest wymagana.

Elastyczna konstrukcja i wielopozycyjny montaż

Korpus latarki można złożyć, rozłożyć lub ustawić pod kątem. Dwa magnetyczne uchwyty obrotowe pozwalają przytwierdzić lampę do stalowych elementów karoserii, ramy pojazdu lub metalowych regałów. Obrotowy hak umożliwia zawieszenie na rurach, hakach lub krawędziach. Gwint 1/4-20 jest zgodny ze standardem fotograficznym — latarkę można zamontować na statywie lub ramieniu.

Akumulator 4000 mAh i ładowanie USB-C

Dwa ogniwa 18650 o łącznej pojemności 4000 mAh zapewniają autonomię pracy bez dostępu do sieci elektrycznej. Złącze USB-C (wejście 5V/1A) umożliwia ładowanie z powerbanku, ładowarki sieciowej lub portu USB w pojeździe. W zestawie znajduje się przewód USB-C o długości 1 m. Złącze USB-A (wyjście 5V/1A) pozwala na awaryjne doładowanie innych urządzeń.

Specyfikacja techniczna

Model	KD3497
Producent	Kraft&Dele
Typ diody	COB 1×20W
Strumień świetlny	1100 lm
Tryby świecenia	Prawa strona / lewa strona / obie strony
Zasilanie	2×18650, 3,7V, łącznie 4000 mAh
Wejście ładowania	USB-C, 5V/1A
Wyjście USB	USB-A, 5V/1A
Mocowanie	Magnesy obrotowe (×2), obrotowy hak, gwint 1/4-20
Akcesoria w zestawie	Przewód USB-C 1 m

Zastosowanie

- Oświetlenie przestrzeni pod maską samochodu podczas napraw i przeglądów

-
- Praca w kanale samochodowym lub pod pojazdem
 - Oświetlenie stanowiska roboczego w warsztacie mechanicznym lub elektrycznym
 - Prace budowlane i instalacyjne w miejscach bez dostępu do oświetlenia stałego
 - Montaż i serwis rozdzielnic, szaf elektrycznych i skrzynek sterowniczych
 - Prace w trudno dostępnych miejscach wymagających montażu lampy bez użycia rąk
 - Użytek w terenie — ładowanie z powerbanku lub gniazda USB w pojeździe

Zawartość zestawu

Latarka warsztatowa LED KD3497, przewód USB-C 1 m, oryginalne opakowanie.