

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lampa-led-pod-maske-kd1261-kraftdele-p-62879.html>

LAMPA LED POD MASKĘ KD1261 KRAFT&DELE

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 171,10 zł |
| Cena netto | 139,11 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | KD1261 |
| Kod producenta | KD1261 |
| Kod EAN | 5903957007403 |
| Producent | KRAFT&DELE |

Opis produktu

Lampa LED pod maskę Kraft&Dele KD1261

Akumulatorowa lampa warsztatowa przeznaczona do oświetlenia przestrzeni pod maską pojazdu oraz innych trudno dostępnych miejsc podczas prac serwisowych. Wyposażona w dwa tryby pracy z regulacją strumienia świetlnego oraz obrotową głowicę umożliwiającą precyzyjne kierowanie światła.

Maks. strumień świetlny 1200 lm

Pojemność akumulatora 4000 mAh

Maks. czas pracy 6 godzin

Ładowanie USB-C

Charakterystyka produktu

Dwa tryby pracy

Tryb wysoki (1200 lm) zapewnia maksymalne oświetlenie przy czasie pracy do 2 godzin. Tryb niski (400 lm) wydłuża pracę do 6 godzin — przydatny podczas długotrwałych przeglądów, gdy nie jest wymagane pełne natężenie światła. Wyboru dokonuje się przyciskiem regulacji jasności.

Akumulator 4000 mAh z ładowaniem USB-C

Wbudowany akumulator o pojemności 4000 mAh ładuje się za pomocą powszechnie dostępnego złącza USB typu C, dołączonego do zestawu. Czas pełnego naładowania wynosi 4,5 godziny. Brak konieczności stosowania dedykowanych ładowarek upraszcza eksploatację w warunkach warsztatowych.

Obrotowa głowica 360°

Możliwość obrotu głowicy o pełne 360° pozwala skierować wiązkę światła w dowolnym kierunku bez konieczności zmiany pozycji lampy. Rozwiązanie szczególnie przydatne w ograniczonej przestrzeni komory silnika, gdzie manewr całym urządzeniem bywa utrudniony.

Obudowa z tworzywa odpornego na warunki warsztatowe

Lampa wykonana z tworzywa sztucznego przystosowanego do pracy w trudnych warunkach. Klasa ochrony IPX0 oznacza brak certyfikowanej odporności na wodę — urządzenie przeznaczone jest do użytku w suchych lub zadasszonych stanowiskach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Model | KD1261 |
| Maks. strumień świetlny | 1200 lm (tryb wysoki) |
| Tryb niski | 400 lm |
| Czas pracy — tryb wysoki | 2 godziny |
| Czas pracy — tryb niski | 6 godzin |
| Pojemność akumulatora | 4000 mAh |
| Czas ładowania | 4,5 godziny |
| Złącze ładowania | USB-C |
| Kąt obrotu głowicy | 360° |
| Klasa ochrony | IPX0 |
| Wymiary | 1214 x 130 x 77 mm |
| Waga | ok. 1,9 kg |

Zastosowanie

- Oświetlenie komory silnika podczas napraw i przeglądów

-
- Prace serwisowe pod pojazdem na kanale lub podnośniku
 - Diagnostyka instalacji elektrycznej w trudno dostępnych miejscach
 - Wymiana podzespołów w ograniczonej przestrzeni roboczej
 - Oświetlenie stanowiska podczas prac blacharskich i lakierniczych
 - Użytek w garażu lub warsztacie przy braku stałego oświetlenia punktowego

Zawartość zestawu

Lampa pod maskę KD1261 (1200 lm) oraz kabel USB-C do ładowania.