

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lampa-warsztatowa-215-led-skladana-aku-geko-g15110-p-19078.html>



## Lampa warsztatowa 21+5 LED Składana AKU GEKO G15110

Cena brutto	<b>47,29 zł</b>
Cena netto	<b>38,45 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G15110</b>
Kod producenta	<b>G15110</b>
Kod EAN	<b>5901477133763</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Lampa warsztatowa 21+5 LED Składana AKU GEKO G15110

Przenośna lampa warsztatowa z dwoma źródłami światła LED i wbudowanym akumulatorem. Konstrukcja składana umożliwia regulację kąta świecenia i kompaktowe przechowywanie.

Główny panel 21 LED

Głowica 5 LED

Zasilanie Akumulator

Ładowanie USB

### Charakterystyka

#### Podwójne źródło światła

Główny panel z 21 diodami LED zapewnia szerokie pole oświetlenia roboczego. Dodatkowa głowica z 5 LED umożliwia precyzyjne doświetlenie konkretnego obszaru. Możliwość niezależnego włączania obu źródeł pozwala dostosować intensywność i kierunek światła do charakteru wykonywanej pracy.

## Składana konstrukcja

Mechanizm składania pozwala regulować kąt nachylenia głównego panelu oraz głowicy. Umożliwia to kierowanie światła pod różnymi kątami bez konieczności przemieszczania całej lampy. W pozycji złożonej urządzenie zajmuje niewielką przestrzeń, co ułatwia transport i przechowywanie w skrzynce narzędziowej lub szafce warsztatowej.

## Zasilanie akumulatorowe

Wbudowany akumulator eliminuje konieczność podłączenia do stałego źródła zasilania podczas pracy. Ładowanie przez port USB umożliwia uzupełnienie energii z różnych źródeł: ładowarki sieciowej, powerbanku, portu USB w samochodzie lub komputerze. Technologia LED charakteryzuje się niskim poborem mocy, co przekłada się na dłuższy czas pracy na jednym ładowaniu.

## Ergonomia użytkowania

Gumowany uchwyt zapewnia stabilny chwyt nawet w rękawicach roboczych lub przy zabrudzonych dłoniach. Materiał zapobiega ślizganiu się lampy podczas przenoszenia. Konstrukcja umożliwia ustawienie lampy na płaskiej powierzchni lub zawieszenie za pomocą zintegrowanego haka, co zwiększa uniwersalność montażu w różnych pozycjach roboczych.

## Specyfikacja techniczna

Model	G15110
Producent	GEKO
Liczba LED - panel główny	21 diod
Liczba LED - głowica	5 diod
Typ zasilania	Akumulator wbudowany
Sposób ładowania	Port USB
Konstrukcja	Składana, regulowana
Materiał uchwytu	Guma antypoślizgowa

## Zastosowanie

- Oświetlenie stanowiska w warsztacie samochodowym i mechanicznym
- Prace diagnostyczne i naprawcze w trudno dostępnych miejscach
- Oświetlenie wnętrza pojazdów podczas napraw
- Prace montażowe i instalacyjne wymagające precyzyjnego doświetlenia
- Użytkowanie w garażach i pomieszczeniach gospodarczych
- Awaryjne źródło światła w terenie
- Oświetlenie podczas prac budowlanych i remontowych
- Doświetlenie stanowiska podczas prac elektronicznych i modelarskich

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Ładowanie akumulatora**

Przed pierwszym użyciem należy w pełni naładować akumulator. Ładowanie odbywa się przez port USB przy użyciu standardowego kabla (sprawdź, czy jest dołączony do zestawu). Kontrolka LED sygnalizuje proces ładowania i jego zakończenie. Unikaj całkowitego rozładowania akumulatora – regularne doładowywanie wydłuża żywotność ogniw.

### **Regulacja pozycji**

Mechanizm składania pozwala ustawić panel główny pod kątem od 0° do około 180°. Głowicę można odchyłać niezależnie. Przed zmianą pozycji upewnij się, że stawy są prawidłowo zablokowane, aby zapobiec niekontrolowanemu ruchowi podczas pracy. Nie stosuj nadmiernej siły przy regulacji – mechanizm powinien działać płynnie.

### **Czyszczenie i przechowywanie**

Obudowę czyść suchą lub lekko wilgotną szmatką. Nie stosuj rozpuszczalników i środków ściernych. Przed przechowywaniem złóż lampę do pozycji kompaktowej. Przechowuj w suchym miejscu o temperaturze pokojowej. Jeśli lampa nie będzie używana przez dłuższy czas, naładuj akumulator do około 50% pojemności – zapobiega to jego degradacji.