

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lampa-robocza-25w-2600lm-kd3610-p-67479.html>

Lampa robocza 25W 2600lm KD3610

Cena brutto	27,83 zł
Cena netto	22,63 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD3610
Kod producenta	KD3610
Kod EAN	5903957021225
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Lampa robocza LED 25W 2600lm KD3610

KD3610 to lampa robocza LED przeznaczona do montażu na pojazdach, maszynach roboczych i w instalacjach wymagających niezawodnego oświetlenia w trudnych warunkach atmosferycznych. Wyposażona w 10 diod LED CHIP 3030, osiąga strumień świetlny 2600 lumenów przy poborze mocy 25W, zachowując przy tym klasę szczelności IP68.

Moc 25W

Strumień świetlny 2600 lm

Klasa szczelności IP68

Napięcie zasilania 9-36V DC

Charakterystyka techniczna

Diody LED CHIP 3030

Technologia CHIP 3030 oznacza większą powierzchnię emisji światła na jednej diodzie w porównaniu z mniejszymi chipami. Przekłada się to na wyższy strumień świetlny przy niższej temperaturze pracy diod, co wydłuża żywotność źródła światła.

Barwa 6000K – zimna biel

Temperatura barwowa 6000K odpowiada zimnej, neutralnie białej barwie zbliżonej do światła dziennego. W warunkach nocnej pracy lub w słabo oświetlonych pomieszczeniach poprawia kontrast i ułatwia rozróżnianie szczegółów na powierzchniach roboczych.

Klasa szczelności IP68

IP68 to najwyższa standardowa klasa szczelności — lampa jest odporna na trwałe zanurzenie w wodzie oraz na przenikanie pyłu. Umożliwia użytkowanie w deszczu, podczas mycia pojazdów pod ciśnieniem oraz w zapyłonym środowisku pracy.

Zakres napięcia 9-36V DC

Szeroki zakres napięcia zasilania pozwala na podłączenie zarówno do instalacji 12V (samochody osobowe, quady), jak i 24V (ciężarówki, maszyny budowlane, ciągniki rolnicze). Wbudowany układ regulacji napięcia chroni diody przed wahaniami w instalacji pojazdu.

Specyfikacja techniczna

Model	KD3610
Moc	25W
Strumień świetlny	2600 lm
Typ diod LED	CHIP 3030
Liczba diod	10
Barwa światła	Biała zimna 6000K
Napięcie zasilania	9-36V DC
Klasa szczelności	IP68
Materiał obudowy	Aluminium + poliwęglan (PC)

Typowe zastosowania

- Oświetlenie robocze ciągników i maszyn rolniczych
- Lampa pomocnicza w pojazdach budowlanych i komunalnych
- Oświetlenie placów budowy i terenów przemysłowych
- Montaż na przyczepach, naczepach i pojazdach specjalnych
- Oświetlenie warsztatów i hal magazynowych z instalacją 12/24V
- Lampa ekspedycyjna i offroadowa w pojazdach terenowych
- Oświetlenie łodzi i maszyn pracujących w warunkach wilgoci

Zawartość zestawu

W skład zestawu wchodzi: lampa robocza KD3610, uchwyt montażowy, śruby montażowe oraz oryginalne opakowanie. Produkt objęty jest 12-miesięczną gwarancją.

Montaż i użytkowanie

Lampa wyposażona jest w dołączony uchwyt montażowy, umożliwiający regulację kąta świecenia po zamocowaniu do ramy pojazdu, belki lub innego elementu konstrukcyjnego. Aluminiowa obudowa pełni funkcję radiatora — odprowadza ciepło generowane przez diody, co jest istotne przy ciągłej pracy lampy przez dłuższy czas.

Przed montażem należy sprawdzić zgodność napięcia instalacji elektrycznej pojazdu z zakresem 9–36V DC. Lampa nie jest przystosowana do zasilania prądem przemiennym (AC). Kompaktowe wymiary obudowy ułatwiają instalację w miejscach o ograniczonej przestrzeni montażowej.