

LRD 2986

LAMPA ROBOCZA SLIM Z UCHWYTEM I WTYCZKĄ DO ZAPALNICZKI LRD 2986

DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Kategoria lampy	Lampa diodowa (LED)
HOR 73	robocza	tak
Liczba diod LED	Światło skupione	Sposób podłączenia
6	tak	z uchwytem
Napięcie zasilające	Moc znamionowa	Przewód
12/24 V	23 W	2×0,75 mm ² ; długość przewodu 8 m, spiralny
Zakres temperatury pracy	Barwa światła	Temperatura barwowa
od -40°C do +60°C	biała	6500 K
Strumień świetlny	Klasa szczelności	
1800 lm	IP 68	

OPIS

Najlepsze rozwiązanie do oświetlenia trudno dostępnych miejsc.

Prezentujemy lampę roboczą **LRD 2986** w wersji **SLIM**, która stanowi nieocenioną pomoc w oświetlaniu trudno dostępnych miejsc. Dzięki zaawansowanej technologii **LED**, lampa zapewnia wyjątkową jasność i trwałość, niezbędne w najbardziej wymagających warunkach pracy.

Idealna dla służb ratunkowych i pojazdów specjalnych.

LRD 2986 to narzędzie, które zostało zaprojektowane z myślą o profesjonalistach. Doskonale sprawdza się w rękach służb ratunkowych, gdzie niezawodne źródło światła jest kluczowe. Ponadto, jest idealnym wyposażeniem dla pojazdów specjalnych, gdzie może być używana zarówno do codziennych zadań, jak i w sytuacjach awaryjnych.

Niezastąpiona latarka w każdym pojeździe.

Każdy kierowca doceni podręczną latarkę, jaką jest **LRD 2986**. To wszechstronne narzędzie oświetleniowe, które sprawdzi się w każdej sytuacji. Bez względu na to, czy wymaga się oświetlenia wnętrza pojazdu, czy wykonania naprawy na poboczu, lampa ta spełni wszystkie oczekiwania.

Praktyczne światło z długim przewodem spiralnym i wtyczką do zapalniczki.

LRD 2986 wyposażona jest w długi przewód spiralny (**8 m**), który znacznie ułatwia operowanie wokół pojazdu. Niezależnie od sytuacji, przewód pozwala na swobodne przemieszczanie się, zapewniając wygodę i efektywność pracy. Dzięki wtyczce do zapalniczki o napięciu **12/24 V**, lampa może być z łatwością podłączona do gniazda w każdym pojeździe, co czyni ją niezwykle uniwersalnym narzędziem.

Obudowa lampy została wykonana z aluminium, ułatwiając odprowadzenie ciepła. Przechyłana podpora zapewnia możliwość zmiany kąta pochylenia lampy, a tym samym rozsyłu światła. Lampa jest całkowicie odporna na uszkodzenia mechaniczne, wyjątkowo trwała w zetknięciu z brudem i wilgocią (zgodność ze stopniem ochrony przed zawilgoceniem **IP 68**).

Wszystkie produkty oświetleniowe są wykonane **w Polsce**, przez firmę Horpol, która jest jednym z wiodących producentów lamp samochodowych.

