

## LRD 2688

### LAMPA ROBOCZA Z UCHWYTEM I WTYCZKĄ DO ZAPALNICZKI

**Najlepsze rozwiązanie do oświetlenia trudno dostępnych miejsc.** Prezentujemy lampę roboczą **LRD 2688**, 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 2688** 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 2688**. 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.

### DANE TECHNICZNE

Światło rozproszone	Grupa lamp	Liczba diod LED
tak	HOR 111	15
Kategoria lampy	Napięcie zasilające	Barwa światła
robocza	12/24 V	biała
Moc znamionowa	Zakres temperatury pracy	Przewód
12 W	od -40°C do +60°C	2×0,75 mm <sup>2</sup> ; długość przewodu 8 m, spiralny
Sposób podłączenia	Temperatura barwowa	Strumień świetlny
z uchwytem	6500 K	1000 lm
Lampa diodowa (LED)	Klasa szczelności	
tak	IP 68	

### OPIS

**Praktyczne światło z długim przewodem spiralnym i wtyczką do zapalniczki.** **LRD 2688** 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.