

## LRD 2986

РАБОЧИЙ ФОНАРЬ SLIM С ДЕРЖАТЕЛЕМ И АВТОМОБИЛЬНЫМ ПРИКУРИВАТЕЛЕМ LRD 2986

### DANE TECHNICZNE

Цвет света	Классификация фонаря	Категория фонаря
белый	HOR 73	рабочий
Степень защиты	Светодиодный фонарь	Количество светодиодов LED
IP 68	да	6
Номинальная мощность	Напряжение питания	Кабель
23 Вт	12/24 В	2×0,75 мм <sup>2</sup> ; длина кабеля 8 м, спиральный
Способ соединения	Световой поток	Сфокусированный свет
с держателем	1800 лм	да
Цветовая температура	Диапазон рабочих температур	
6500 K	от -40°C до +60°C	

### OPIS

**Идеальное решение для освещения труднодоступных мест.** Представляем рабочий фонарь **LRD 2986** в версии **SLIM**, который является неоценимым помощником в освещении труднодоступных мест. Благодаря передовой **светодиодной технологии** фонарь обеспечивает исключительную яркость и долговечность, необходимые в самых тяжелых условиях работы. **Идеально подходит для служб экстренной помощи и спецтехники.** **LRD 2986** — это инструмент, разработанный для профессионалов. Он идеально подходит для служб экстренной помощи, где надежный источник света имеет решающее значение. Более того, это идеальное оборудование для спецтехники, где его можно использовать как для повседневных задач, так и в экстренных ситуациях. **Незаменимый фонарь в каждом автомобиле.** **LRD 2986** — это универсальный осветительный прибор, который будет работать в любой ситуации. Независимо от того, нужно ли вам осветить салон автомобиля или выполнить ремонт на обочине дороги, этот фонарь оправдает все ожидания. **Практичный фонарь с длинным спиральным кабелем и автомобильным прикуривателем.** **LRD 2986** оснащен длинным спиральным кабелем (**8 м**), что существенно упрощает работу с автомобилем. Вне зависимости от ситуации кабель позволяет свободно передвигаться, обеспечивая комфорт и эффективность работы. Благодаря вилке прикуривателя **12/24 В** фонарь можно легко подключить к розетке любого автомобиля, что делает его чрезвычайно универсальным инструментом. Корпус лампы изготовлен из алюминия, что способствует отводу тепла. Наклоняемая опора позволяет изменять угол наклона лампы и, следовательно, распределение света. Лампа полностью устойчива к механическим повреждениям, чрезвычайно прочна при контакте с грязью и влагой (соответствие степени защиты от влаги **IP 68**). Вся светотехника производится в **Польше** компанией Horpol, одним из ведущих производителей автомобильных фонарей.



Horpol  
NIP:

