

## LZD 2854

ЗАДНИЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ФОНАРЬ HEAVY DUTY С ОТРАЖАТЕЛЕМ LZD 2854

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

|  |                             |                        |
|--|-----------------------------|------------------------|
| Классификация фонаря                       | Категория фонаря            | Светодиодный фонарь    |
| HOR 129                                    | задний комбинированный      | да                     |
| Количество светодиодов LED                 | Задний позиционный свет     | Задний сигнал поворота |
| 139  | да                          | да                     |
| Стоп-сигнал                                | Противотуманный свет        | Свет заднего хода      |
| да   | да                          | да                     |
| Светоотражающее устройство                 | Сторона установки           | Напряжение питания     |
| да   | левая                       | 24 В                   |
| Кабель                                     | Диапазон рабочих температур | Степень защиты         |
| 6×0,5 мм <sup>2</sup> ; длина кабеля 1,5 м | от -30°C до +50°C           | IP 68                  |

### ОПИСАНИЕ

Задний многофункциональный фонарь **LZD 2854 (левый) HEAVY DUTY** был разработан с учетом долговечности, производительности и эффективности. Оснащенный **сменными светодиодными модулями**, фонарь имеет **139 диодов** и работает при напряжении питания **24 В**, обеспечивая яркое и четкое освещение.

#### Функции фонаря:

- позиционный свет (4 Вт),
- стоп-сигнал (10 Вт),
- задний указатель поворота (5,5 Вт),
- фонарь заднего хода (4 Вт),
- противотуманный свет (5,5 Вт),
- и светоотражатель, обеспечивающие комплексное освещение тягачей, грузовиков, грузовых автомобилей, сельскохозяйственной и специализированной техники, а также эвакуаторов.

Модули фонаря обладают высоким уровнем герметичности **IP 68** и работают в широком диапазоне температур **от минус 30 до плюс 50 градусов**, что делает их оптимальными для использования в различных погодных условиях. К тому же они совместимы с электромагнитными нормами **ЕМС**, представляя собой дополнительное преимущество осветительного устройства. Это гарантирует отсутствие электромагнитных помех, которые могли бы негативно повлиять на работу других приборов в автомобиле.

**LZD 2854** – это идеальный вариант для тех, кто ищет надежного и эффективного освещения для своего транспортного средства. Этот фонарь обеспечивает стабильное освещение и гарантирует безопасность в любых погодных условиях.

