

## LZD 3089

ЗАДНИЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ФОНАРЬ LZD 3089

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Классификация фонаря	Категория фонаря	Светодиодный фонарь
HOR 138	задний комбинированный	да
Количество светодиодов LED	Задний позиционный свет	Задний сигнал поворота
18	да	да
Сторона установки	Напряжение питания	Кабель
универсальная	12/24 В	3x0,5 мм <sup>2</sup> ; длина кабеля 0,5 м
Диапазон рабочих температур	Степень защиты	
от -30°C до +50°C	IP 68	

### ОПИСАНИЕ

**LZD 3089** – это **2-функциональный задний комбинированный фонарь**, предназначенный для установки в различных типах транспортных средств, таких как: — вилочные погрузчики; — квадроциклы, мотоциклы; — автобусы; — фургоны; — спальные кабины и спойлеры; — сельскохозяйственная и строительная техника; — грузовые автомобили; — специальные транспортные средства. Симметричная конструкция обеспечивает универсальную установку (как с правой, так и с левой стороны автомобиля). **LZD 3089** работает при универсальном напряжении **12/24 В** и имеет низкое энергопотребление.

**Функции лампы:** – задний позиционный свет (1,1/2,1 Вт); – задний указатель поворота (1,3/2,6 Вт). Благодаря использованию специального рассеивателя фонарь излучает чистый **красный неоновый позиционный свет**, подчеркивая его форму, не ослепляя при этом других участников дорожного движения. Несмотря на небольшой размер, **указатель поворота** хорошо виден даже в солнечный день. Современный дизайн и качественные материалы, использованные при производстве, делают его продуктом высшего класса. Монтажные винты эстетически герметизированы уплотнителями. Фонарь полностью герметичен (степень защиты от влаги и пыли **IP 68**), а диапазон рабочих температур в границах **от -30 градусов С до + 50 градусов С**. Этот продукт оправдает ожидания даже самых требовательных пользователей, которые ищут надежные и долговечные решения для своих автомобилей.

