

## LZD 2821

### ЗАДНИЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ФОНАРЬ STRADA LZD 2821

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Классификация фонаря	Категория фонаря	Светодиодный фонарь
HOR 124	задний комбинированный	да
Количество светодиодов LED	Задний позиционный свет	Задний сигнал поворота
71	да	да
Освещение номерного знака	Стоп-сигнал	Противотуманный свет
да	да	да
Свет заднего хода	Светоотражающее устройство	Сторона установки
да	да	правая
Напряжение питания	Кабель	Диапазон рабочих температур
12/24 В	7×0,5 мм <sup>2</sup> ; длина кабеля 2 м	от -30°C до +50°C
Степень защиты		
IP 68		

#### ОПИСАНИЕ

Современный задний комбинированный фонарь **STRADA LZD 2821 (правый)** относится к группе продуктов HOR 124, содержит 71 светодиод и работает при универсальном напряжении питания 12/24 В. Фонарь сочетает в себе все важные функции освещения, которые возможны сзади различных транспортных средств, например, в прицепах, эвакуаторах и сельскохозяйственных машинах. Функции фонаря LZD 2821: НЕОНовый задний габаритный свет (2,2/5,5 Вт), стоп-сигнал (2,8/3,6 Вт), свет заднего хода (2,2/6,4 Вт), противотуманный свет (4,8/5,5 Вт), задний указатель поворота (1,7/2,4 Вт), подсветка номерного знака (0,5/1,2 Вт) и светоотражающий треугольник.

Фонарь изготовлен из высококачественных материалов с отличной устойчивостью к механическим повреждениям. В освещении транспорта также важен аспект защиты от попадания воды, грязи или пыли. В этом отношении фонари **STRADA** обладают высоким классом герметичности IP 68. Допустимый диапазон рабочих температур широк: от -30°C до +50°C. Фонарь имеет необходимую европейскую омологацию E9 и допущен к эксплуатации.

Комбинированный фонарь **STRADA** представляет собой изделие с новыми эстетическими и необходимыми функциональными свойствами, которое благодаря использованию наилучших материалов обеспечит долгий срок службы.

