

LZD 2820

ЗАДНИЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ФОНАРЬ STRADA LZD 2820

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	левая
Напряжение питания	Кабель	Диапазон рабочих температур
12/24 В	7×0,5 мм ² ; длина кабеля 2 м	от -30°C до +50°C
Степень защиты		
IP 68		

ОПИСАНИЕ

Современный задний комбинированный фонарь **STRADA LZD 2820 (левый)** 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 2820: НЕОНовый задний позиционный 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.

