

## LZD 3223

ЗАДНИЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ФОНАРЬ HORUS LZD 3223 (ЛЕВЫЙ), 6-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ (БЕЗ ПОДСВЕТКИ НОМЕРНОГО ЗНАКА)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Классификация фонаря	Категория фонаря	Светодиодный фонарь
HOR 153A	задний комбинированный	да
Количество светодиодов LED	Задний позиционный свет	Задний сигнал поворота
42	да	да
Стоп-сигнал	Противотуманный свет	Свет заднего хода
да	да	да
Светоотражающее устройство	Сторона установки	Напряжение питания
да	левая	12 В
Кабель	Диапазон рабочих температур	Степень защиты
6x0,5 мм <sup>2</sup> ; длина кабеля 2 м	от -30°C до +50°C	IP 68

### ОПИСАНИЕ

**HORUS LZD 3223** — это современный **задний комбинированный фонарь**, предназначенный для автомобильных, сельскохозяйственных и специализированных прицепов. Конструкция фонаря основана на точно спроектированных геометрических световых модулях, которые создают цельную и современную композицию на фоне элегантного чёрного корпуса. Вся конструкция защищена прочным рассеивателем из поликарбоната, отличающимся высокой устойчивостью к ударам, царапинам и внешним воздействиям.

Модель предназначена **для установки на левую сторону транспортного средства** и работает с электрическими системами **12 В**. Использование светодиодной технологии LED позволило объединить все функции освещения в одном модуле, что упрощает электрический монтаж и повышает функциональность системы освещения транспортного средства.

Одним из наиболее характерных элементов фонаря является **треугольный отражатель объёмной конструкции**, состоящий из нескольких уровней, расположенных в разных плоскостях. Такая форма придаёт фонарю глубину и современный характер, чётко отличая его от стандартных решений. Всё это дополняется динамическим расположением LED-сегментов и ярким габаритным светом типа NEON, обеспечивающим отличную видимость и чёткость световой сигнализации.

#### Функции фонаря (6 в 1):

- Задний **габаритный свет** NEON (геометрические модули) – 4,7 Вт;
- Задний **указатель поворота** – 1,6 Вт;
- **Стоп-сигнал** – 3,8 Вт;
- Свет **заднего хода** – 1,6 Вт;
- Задний противотуманный свет – 3,8 Вт;
- Трёхмерный **треугольный отражатель**.

Фонарь **LZD 3223** соответствует стандарту **EMC R10**, что подтверждает его устойчивость к электромагнитным помехам и совместимость с современной автомобильной электроникой. **Высокая степень защиты IP68** обеспечивает полную защиту от пыли и воды, позволяя надёжную работу даже в экстремальных условиях, таких как дождь, грязь или мойка под высоким давлением.

#### Основные преимущества фонаря:

- 1. Геометрические световые модули** — уникальный дизайн треугольника и габаритного света, создающий эффект объёма и современного «неона».
- 2. Прочный рассеиватель из поликарбоната** — устойчивость к механическим повреждениям и погодным условиям.
- 3. Объёмный треугольный отражатель** — многослойная конструкция, повышающая видимость.
- 4. Система выравнивания давления** — снижает риск конденсации и перегрева, увеличивая срок службы.
- 5. Компактная конструкция** — удобный монтаж даже в ограниченном пространстве установки.



**HORUS LZD 3223** — это польский продукт бренда [HORPOL](#), сочетающий прочность исполнения, современную LED-технологии и продуманный дизайн, созданный для профессионального применения в автомобильной и транспортной отрасли.

