

LZD 3410

ЗАДНИЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ФОНАРЬ HORUS LZD 3410 (ЛЕВЫЙ) С 8-КОНТАКТНЫМ БАЙОНЕТНЫМ РАЗЪЁМОМ (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
круглый кабель 6×0,5 мм ² , длина 0,3 м + байонетный 8-контактный разъём на кабеле	от -30°C до +50°C	IP 68

ОПИСАНИЕ

HORUS LZD 3410 — это современный **задний комбинированный фонарь**, предназначенный для автомобильных прицепов, [сельскохозяйственной техники](#) и специализированных транспортных средств. Конструкция модели основана на характерном геометрическом расположении световых модулей, которые образуют цельный и динамичный визуальный образ, заключённый в элегантный чёрный корпус. Фонарь защищён прочным рассеивателем из поликарбоната, отличающимся высокой устойчивостью к ударам, царапинам и сложным условиям эксплуатации.

Модель **LZD 3410** предназначена **для установки с левой стороны транспортного средства** и работает с электрическими системами напряжением **12 В**. Применение светодиодной технологии LED позволяет объединить все световые функции в одном компактном модуле, что значительно упрощает монтаж и повышает надёжность всей системы освещения.

Одним из ключевых визуальных элементов фонаря является **объёмный светоотражающий треугольник**, многослойная конструкция которого улучшает заметность транспортного средства и придаёт фонарю современный внешний вид. Дополняют его чёткие светодиодные сегменты и габаритный огонь, выполненный по технологии **NEON**, обеспечивающие отличную видимость световых сигналов в любых дорожных условиях.

Версия **LZD 3410** оснащена **8-контактным байонетным разъёмом**, обеспечивающим быстрое и надёжное подключение к электрической системе. Модель **не имеет подсветки номерного знака**.

Функции фонаря (6 в 1):

- Задний **габаритный** свет NEON — 4,7 Вт;
- Задний **указатель поворота** — 1,6 Вт;
- **Стоп-сигнал** — 3,8 Вт;
- Фонарь **заднего хода** — 1,6 Вт;
- Задний **противотуманный** фонарь — 3,8 Вт;
- Объёмный **светоотражающий треугольник**.

Фонарь **LZD 3410** соответствует стандарту **EMC R10**, что подтверждает его устойчивость к электромагнитным помехам и совместимость с современными электронными системами транспортных средств. Высокая степень защиты **IP68** гарантирует полную защиту от пыли и воды, обеспечивая надёжную работу в сложных условиях эксплуатации, таких как дождь, грязь и мойка под высоким давлением.

Основные преимущества фонаря:

- Геометрический LED-дизайн** — современная форма с эффектом объёмного света NEON.
- Прочный поликарбонатный рассеиватель** — высокая устойчивость к механическим повреждениям и атмосферным воздействиям.



3. Объёмный светоотражающий треугольник — повышенная заметность и безопасность.

4. Система выравнивания давления — снижение риска образования конденсата и увеличение срока службы.

5. Компактная конструкция с 8-контактным разъёмом — быстрый и надёжный монтаж.

HORUS LZD 3410 — это польский продукт бренда **HORPOL**, сочетающий высокое качество изготовления, современную светодиодную технологию и продуманный дизайн, разработанный для профессионального применения в автомобильной и транспортной отрасли.



HORPOL A. Horeczy Sp.k.
NIP: 554-039-40-86

📍 ул. Липова 3, Липники
86-005 Бяле Блота, Польша

☎ +48 52 320 35 93
✉ horpol@horpol.pl