

LZD 2877

ЗАДНИЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ФОНАРЬ CUBE С ЧЕРНОЙ РАМКОЙ LZD 2877

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Классификация фонаря	Категория фонаря	Светодиодный фонарь
HOR 164	задний комбинированный	да
Количество светодиодов LED	Задний позиционный свет	Задний сигнал поворота
98	да	да
Стоп-сигнал	Сторона установки	Напряжение питания
да	универсальная	12/24 В
Кабель	Диапазон рабочих температур	Степень защиты
5×0,5 м2; длина кабеля 1 м	от -30°C до +50°C	IP68

ОПИСАНИЕ

Задний комбинированный фонарь CUBE LZD 2877 — это современное и эффектное световое решение на **LED-технологии**, которое сочетает высокую функциональность с привлекательным минималистичным дизайном. Его характерная световая композиция — комбинация динамичных угловых линий и точных горизонтальных LED-полос — делает транспортное средство мгновенно заметным на дороге. Это освещение создано для водителей, которые ожидают от фонарей больше, чем стандартные решения.

Продукт разработан для широкого применения в коммерческом транспорте. Идеально подходит для прицепов, полуприцепов, грузовых автомобилей, сельскохозяйственной техники и [специализированных транспортных средств](#), где важны долговечность, надежность и четкая световая сигнализация. Универсальная конструкция позволяет устанавливать фонарь как с левой, так и с правой стороны транспортного средства, **а также в горизонтальном или вертикальном положении**, что значительно облегчает адаптацию фонаря к различным типам кузова.

Фонарь оснащен тремя основными функциями:

- **задний габарит NEON:** 1,3/1,8 Вт
- **стоп-сигнал:** 1,9/2,4 Вт
- **задний поворотник NEON** с возможностью плавного включения: 3,3/4,4 Вт

Слегка затемненный рассеиватель придает фонарю современный вид, при этом не снижая интенсивность излучаемого света. Благодаря **универсальному напряжению питания 12/24 В** продукт совместим с большинством электрических систем, используемых в транспортных средствах.

Прочная конструкция и **высокий класс герметичности IP68** обеспечивают полную защиту от пыли, воды и сложных погодных условий, а **диапазон рабочих температур от -30°C до +50°C** гарантирует надежную работу в течение всего года. Фонарь соответствует требованиям **электромагнитной совместимости (EMC)** и имеет одобрения **R148** и **R10**, что подтверждает его соответствие действующим стандартам.

Дополнительным преимуществом конструкции является гибкость монтажа — фонарь можно устанавливать как с внешней рамкой, так и без нее, в зависимости от желаемого визуального эффекта и типа кузова. В комплект входит практичная дистанционная рамка, обеспечивающая стабильный и эстетичный монтаж на плоских поверхностях и облегчая адаптацию фонаря к различным конструкциям. Провод длиной 1 метр с четко обозначенными цветными жилами значительно упрощает процесс установки. **Дополнительный синий провод** позволяет реализовать эффект последовательного включения поворотника, когда работают две, три или четыре лампы одновременно, обеспечивая согласованную, гармоничную и последовательную работу всех модулей.

Маркировка проводов:

- белый — масса
- черный — габаритный свет
- красный — стоп-сигнал
- желтый — поворотник
- синий — для эффекта плавного включения поворотника (опционально)

Модель **LZD 2877** также доступна в альтернативной версии с металлизированной рамкой (**LZD 2880**), что позволяет



подобрать внешний вид фонаря в соответствии с индивидуальными предпочтениями пользователя.

Продукт полностью разработан и произведен в Польше компанией **HORPOL**, что гарантирует высокое качество изготовления, долговечность и внимание к каждой детали.



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