

## LZD 2879

ЗАДНИЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ФОНАРЬ CUBE С МЕТАЛЛИЗИРОВАННОЙ РАМКОЙ LZD 2879

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Классификация фонаря	Категория фонаря	Светодиодный фонарь
HOR 164	задний комбинированный	да
Количество светодиодов LED	Противотуманный свет	Свет заднего хода
31	да	да
Сторона установки	Напряжение питания	Кабель
универсальная	12/24 В	3×0,5 мм2; длина кабеля 1 м
Диапазон рабочих температур	Степень защиты	
от -30°C до +50°C	IP68	

### ОПИСАНИЕ

**Задний комбинированный фонарь CUBE LZD 2879** — это функциональное и тщательно продуманное световое решение на **LED-технологии**, созданное с расчетом на надежную работу в сложных дорожных условиях. Компактная форма и **слегка затемненный рассеиватель** **придают фонарю современный вид**, который прекрасно сочетается с различными типами кузова транспортных средств.

Продукт предназначен для широкого применения в коммерческом транспорте, таком как прицепы, **полуприцепы**, грузовые автомобили, сельскохозяйственная техника и специализированные транспортные средства. Фонарь играет ключевую роль в обеспечении безопасности при маневрировании и движении в сложных погодных условиях.

Модель **LZD 2879** оснащена **двумя важными световыми функциями: противотуманным светом (3,3/3,8 Вт) и светом заднего хода (3,3/3,8 Вт)**, которые обеспечивают хорошую видимость как для водителя, так и для других участников движения. Использование 31 светодиода LED гарантирует достаточную интенсивность света при низком энергопотреблении.

Универсальная конструкция позволяет устанавливать фонарь с обеих сторон транспортного средства, **исключительно в вертикальном положении**. Благодаря питанию в диапазоне **12/24 В** продукт совместим с большинством электрических систем, применяемых в транспортных средствах.

Фонарь поставляется в комплекте с дистанционной рамкой, обеспечивающей простой и надежный монтаж на плоских поверхностях, а также с внешней рамкой, подчеркивающей эстетику и защищающей края фонаря. Такое решение увеличивает универсальность применения и облегчает адаптацию продукта к различным типам кузова.

Прочная конструкция и **высокий класс герметичности IP68** гарантируют полную защиту от воды и пыли, что обеспечивает долгий срок службы и безотказную работу. **Диапазон рабочих температур от -30°C до +50°C** позволяет использовать фонарь в разных климатических условиях. **Продукт соответствует требованиям электромагнитной совместимости (ЕМС)** и имеет одобрения **R148** и **R10**.

Провод длиной 1 метр с четкой цветовой маркировкой жил облегчает монтаж и подключение:

**белый** – масса

**красный** – противотуманный свет

**синий** – свет заднего хода

Модель также **доступна в версии с черной рамкой под кодом LZD 2876**, что позволяет подобрать внешний вид фонаря в соответствии с индивидуальными предпочтениями пользователя.

Продукт разработан и произведен в Польше компанией **HORPOL**, что гарантирует высокое качество изготовления, долговечность и соответствие европейским стандартам.

