

LZD 2789/R2

ПЕРЕДНИЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ФОНАРЬ CLEOFRONT, С КРЕПЛЕНИЕМ К ТРУБЕ

Компактный передний комбинированный фонарь **CLEOfont LZD 2789/R2** отличается современным дизайном, с использованием материалов высочайшего качества и применением энергосберегающей светодиодной технологии, что обеспечивает отличные параметры света при низком энергопотреблении. Фонарь полностью герметичен (степень защиты от влаги и пыли IP 68), а диапазон рабочих температур в границах от -30 градусов С до + 50 градусов С. Для производства используются исключительно фирменные диоды, количество которых в данном фонаре составляет 32 шт. Фонарь имеет одобрение на электромагнитную совместимость, т.е. не излучает электромагнитные помехи и устойчив к таким помехам. Фонарь **LZD 2789/R2 с креплением к трубе Ø20÷30 мм** можно устанавливать как с левой, так и с правой стороны автотранспорта, а также вертикально и горизонтально. Фонарь оснащен следующими функциями: передний позиционный свет с эффектом **NEON** и передний указатель поворота. Фонарь предназначен для таких транспортных средств как сельскохозяйственная, строительная техника и спецтехника, вилочные погрузчики, квадроциклы, легкая электрическая и коммунальная техника.

DANE TECHNICZNE

| | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Классификация фонаря | Количество светодиодов LED | Категория фонаря |
| HOR 115F | 32 | передний комбинированный |
| Напряжение питания | Диапазон рабочих температур | Кабель |
| 12/24 В | от -30°C до +50°C | 3×0,5 мм2; длина кабеля 1 м |
| Сторона установки | Передний позиционный свет | Светодиодный фонарь |
| универсальная | да | да |
| Степень защиты | Передний сигнал поворота | |
| IP 68 | да | |

OPIS

Потребляемая мощность при рабочем напряжении 12 В: — передний позиционный свет (1,6 Вт); — передний указатель поворота (4,1 Вт). **Потребляемая мощность при рабочем напряжении 24 В:** — передний позиционный свет (3,6 Вт); — передний указатель поворота (4,6 Вт).

