

## LZD 2841

ЗАДНИЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ФОНАРЬ CLEOMAX LZD 2841

DANE TECHNICZNE

Классификация фонаря	Категория фонаря	Светодиодный фонарь
HOR 114	задний комбинированный	да
Количество светодиодов LED	Задний позиционный свет	Задний сигнал поворота
39	да	да
Стоп-сигнал	Свет заднего хода	Светоотражающее устройство
да	да	да
Сторона установки	Напряжение питания	Кабель
универсальная	12/24 В	5×0,5 м2; длина кабеля 1 м
Диапазон рабочих температур	Степень защиты	
от -30°C до +50°C	IP 68	

### OPIS

Комбинированный фонарь **CLEOmax LZD 2841** отличается привлекательным и современным дизайном, 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 для наилучшего качества продукции. Фонарь имеет одобрение на электромагнитную совместимость, т.е. не излучает электромагнитные помехи и устойчив к таким помехам. Фонарь **CLEOmax** можно устанавливать как с левой, так и с правой стороны автотранспорта, а также вертикально и горизонтально. Фонарь оснащен следующими функциями: позиционный свет с эффектом **NEON**, указатель поворота, СТОП-сигнал, свет заднего хода и светоотражающее устройство. Фонарь предназначен для таких транспортных средств, как прицепы, полуприцепы, эвакуаторы, сельскохозяйственная техника и спецтехника. **Потребляемая мощность при рабочем напряжении 12/24 В:** – позиционный свет NEON – 1,7/4 Вт; – указатель поворота – 3,3/7,3 Вт; – СТОП-сигнал – 3,5/4,2 Вт; – свет заднего хода – 2,8/5,8 Вт.

