

## LZD 3012

### ЗАДНИЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ФОНАРЬ MAVIC С РОЗЕТКОЙ И СВЕТООТРАЖАТЕЛЕМ

Ассортимент дизайнерских и современных комбинированных фонарей **MAVIC** расширился новыми моделями **со светоотражателем**, которые оснащены **электропроводкой и розеткой AMP 7 PIN**. Фонари **LZD 3011** (левый) и **LZD 3012** (правый) предназначены для автофургонов, грузовиков, эвакуаторов, более крупных специализированных и сельскохозяйственных транспортных средств. Фонари группы HOR 108A имеют необходимую европейскую омологацию и сертификат электромагнитной совместимости (ЭМС). Фонари MAVIC полностью герметичны (степень защиты от влаги и пыли IP 68), источником света которых являются энергосберегающие светодиоды, а диапазон рабочих температур составляет в границах от -30 градусов С до +50 градусов С. Специальное защитное покрытие сохранит фонарь от царапин во время монтажа и дальнейшей эксплуатации. Универсальное рабочее напряжение **12/24 В** – еще одно неоспоримое преимущество этих изделий. В нашем каталоге продуктов также доступны комбинированные фонари [MAVIC со светоотражающим треугольником](#). **MAVIC by HORPOL**. Свет, который подчеркнет внешний вид вашего автомобиля!

### DANE TECHNICZNE

|                             |  |                            |
|-----------------------------|--|----------------------------|
| Классификация фонаря        | Количество светодиодов LED                                     | Категория фонаря           |
| HOR 108A                    | 91   | задний комбинированный     |
| Задний позиционный свет     | Напряжение питания   | Светоотражающее устройство |
| да                          | 12/24 В  | да                         |
| Диапазон рабочих температур | Кабель   | Сторона установки          |
| от -30°C до +50°C           | 6x0,5 мм <sup>2</sup> ; длина кабеля 0,3 м, AMP 7 PIN, круглый | правая                     |
| Свет заднего хода           | Противотуманный свет   | Стоп-сигнал                |
| да                          | да   | да                         |
| Задний сигнал поворота      | Светодиодный фонарь  | Степень защиты             |
| да                          | да   | IP 68                      |

### OPIS

**Функции фонаря и потребляемая мощность при рабочем напряжении 12/24 В:** — задний позиционный свет NEON (2/4 Вт); — стоп-сигнал NEON (10/10 Вт); — задний указатель поворота NEON (4/13 Вт); — свет заднего хода (2/4,5 Вт); — противотуманный свет (4/4 Вт); — светоотражатель.

