

**WESEM**



*рабочие фары*

176 x 87

**CRV1A**

*со светодиодами LED и оптикой FF  
напряжение питания 12-24V DC*

*мощность 35W*

*световой поток 3000 лм*

*класс защиты IP68, IP69K*

### Конструкция и параметры

#### Использование

Фары предназначены для освещения поверхности вокруг автомобилей, тракторов, тихоходных автотранспортных средств и любых мест, которые приспособлены к напряжению 12V или 24V DC.



#### Общая информация

Фары совместимы с ЭМС 2004/108/EC и не излучают электромагнитных помех, а также устойчивы к этим помехам.

#### Конструкция

- модуль - 10 светодиодов LED марки Cree
- алюминиевый радиатор
- элементы крепления и винты из стали Inox
- пластиковый рассеиватель
- разъем типа Deutsch DT 2-pin cap (опция)
- разъем типа AMP Faston 250 2-pin cap (опция)
- провод 0,5 м (опция)
- провод 8 м (опция)
- выключатель (опция)

#### Части полезные при монтаже

Штепсель электрического соединения Deutsch DT06-2S 2-контактный - каталожный № A.07135

#### Рекомендации

Требуют соблюдения надлежащей полярности.

#### Параметры

Номинальная мощность: 35W.  
Световой поток 3000 лм.  
Допустимое напряжение питания светодиодного модуля 12V-24V составляет 10-34В DC.  
Цветовая температура: 5700-7000 К.  
Класс защиты IP68, IP69K.

#### Способы крепления

Могут устанавливаться как в стоячем, так и в висячем положении.

| Номер в каталоге | Кат.ном. Hella | Световой поток |         | Тип | 10 x LED | Оснащение | модуль LED 12V-24V | модуль LED 48V | кронштейн омега | выключатель | провод 0,15 м | провод 0,5 м | провод 8 м | штепсель прикурива | магнитный держатель | разъем | AMP Faston 250 | AMP Superseal 1,5 | Deutsch DT | Cap / Pin | Plug / PPin | Применение | универсальное | рекомендуемое | Упаковка / шт. | блистер | кордон |
|------------------|----------------|----------------|---------|-----|----------|-----------|--------------------|----------------|-----------------|-------------|---------------|--------------|------------|--------------------|---------------------|--------|----------------|-------------------|------------|-----------|-------------|------------|---------------|---------------|----------------|---------|--------|
|                  |                | 3000 lm        | 4000 lm |     |          |           |                    |                |                 |             |               |              |            |                    |                     |        |                |                   |            |           |             |            |               |               |                |         |        |
| CRV1A.49501      |                | *              |         |     | *        |           |                    |                |                 |             |               |              |            |                    |                     |        |                |                   |            |           |             | *          |               |               |                |         | 1      |
| CRV1A.49502      | 1GB996386-031  | *              |         |     | *        |           |                    |                |                 |             | *             |              |            |                    |                     |        |                |                   | *          | 2         |             | *          |               |               |                |         | 1      |
| CRV1A.49506      |                | *              |         |     | *        |           |                    |                |                 |             |               |              |            |                    |                     |        |                |                   |            | 2         |             | *          |               |               |                |         | 1      |
| CRV1A.49514      | 1GB996386-001  | *              |         |     | *        |           |                    |                |                 |             |               |              |            |                    |                     |        |                |                   | *          | 2         |             | *          |               |               |                |         | 1      |

