



## ТЕХН. ХАРАКТЕРИСТИКА / ЧЕРТЫ

- размеры: 271x44x34
- световой поток модуля LED: 1400 лм
- световой поток фары: 1100 лм
- максимальная мощность: 19W
- номинальное напряжение: 12V-24V DC
- допустимое напряжение питания: 10.5V-30V DC
- источник света: 9 x LED
- цветовая температура: 5000-7000K
- угол луча: 30° x 7°
- класс защиты: IP67, IP69K
- рабочая температура: -40°C - +80°C
- материал корпуса: алюминий
- материал стекла: пластик
- встроены разъемы: -
- защиты:
  - другие:
    - от перегрева
    - от обратной полярности



## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИИ

Особенно рекомендуется для пожарных автомобилей.

Предназначены для освещения поверхности вокруг автомобилей, тракторов, тихоходных автотранспортных средств и любых мест позволяющих поставить указанное напряжение.

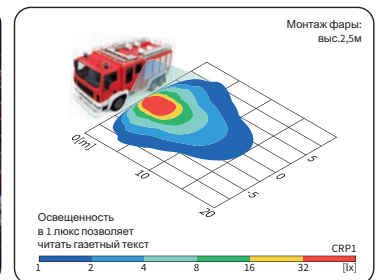
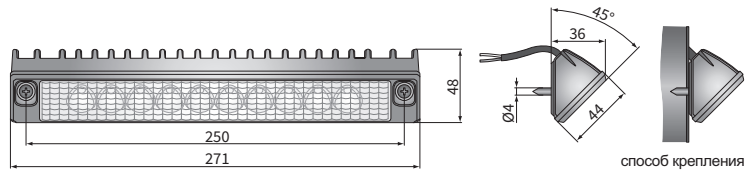
Соответствуют директиве электромагнитной совместимости ЭМС 2004/108/ЕС. Они не излучают электромагнитных помех и устойчивы этим помехам.

Требуют соблюдения надлежащей полярности.

Могут быть установлены горизонтально, на любой плоской части кузова авомобиля.

Есть возможность смонтировать на провод выбранный разъем (по запросу).

## РАЗМЕРЫ



Номер по каталогу	Кат. № Hella	Световой поток	Класс защиты			Оснащение	Разъемы		
		800 лм	IP66	IP67	IP69K		AMP Faston 250	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5
CRP1.54600	1GD 996 098-001	1400 лм	✓	✓	✓	модуль LED 12V-24V провод 0,5 м провод 8 м			