



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.

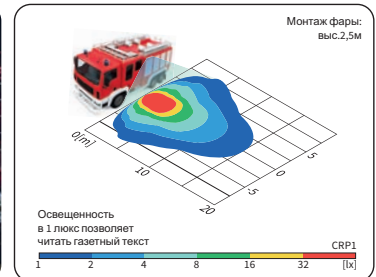
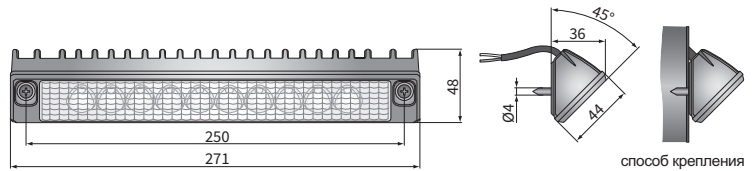
Соответствуют директиве электромагнитной совместимости ЭМС 2004/108/ЕС. Они не излучают электромагнитных помех и устойчивы этим помехам.

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	1400 лм	IP66	IP67	IP69K		AMP Faston 250	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5
CRP1.54600	1GD 996 098-001	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓