



ТЕХН. ХАРАКТЕРИСТИКИ / ЧЕРТЫ

- размеры: 271x44x36
- 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: 10 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: -
- другие: защиты:
 - от перегрева
 - от обратной полярности



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Особенно рекомендуется для полицейских и пожарных машин, скорой помощи, автодомов, прицепов, шкафчиков.

Предназначены для освещения поверхности вокруг автомобилей, тракторов, тихоходных автотранспортных средств и в любых других местах, где имеется указанное напряжение.

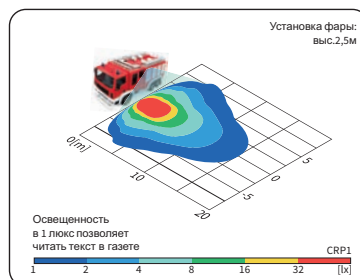
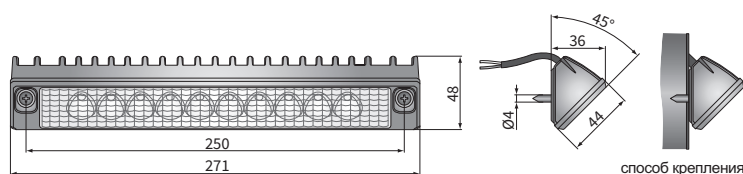
Соответствуют директиве электромагнитной совместимости ЭМС 2004/108/ЕС. Не излучают электромагнитных помех и устойчивы этим помехам.

Требуют соблюдения надлежащей полярности.

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

Можно установить необходимые разъемы на провод (по запросу).

РАЗМЕРЫ



Номер по каталогу	Кат. № Hella	Световой поток		Класс защиты	IP66	IP67	IP69K	корпус	черный	белый	красная	желтая	Оснащение	модуль LED 12V-24V	провод 0,5 м	провод 8 м	Разъемы	AMP Faston 250	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	
		1400 лм	800 лм																		
CRP1.54600	1GD 996 098-001	✓				✓	✓		✓					✓	✓						
CRP1.54601		✓				✓	✓			✓				✓	✓						
CRP1.54602		✓				✓	✓				✓			✓	✓						
CRP1.54603		✓				✓	✓					✓		✓	✓						