



ТЕХН. ХАРАКТЕРИСТИКА / ЧЕРТЫ

- размеры: $\phi 80 \times 102$, $\phi 84 \times 106$
- функции света: ДХО
- маркировка функции света: RL
- максимальная мощность: 9W
- номинальное напряжение: 12V-24V DC
- допустимое напряжение питания: 10,5V-30V DC
- источник света: 3 x LED
- класс защиты: IP67, IP69K, IP66
- рабочая температура: -40°C - $+80^{\circ}\text{C}$
- материал корпуса: алюминий/пластик
- материал стекла: стекло
- встроены разъемы: AMP Faston 250, Deutsch DT
- другие: защиты:
 - от перегрева
 - от обратной полярности
- кронштейн из стали Inox



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИИ

Практические фары с низким энергопотреблением. Особенно предназначены для легковых автомобилей и грузовиков.

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

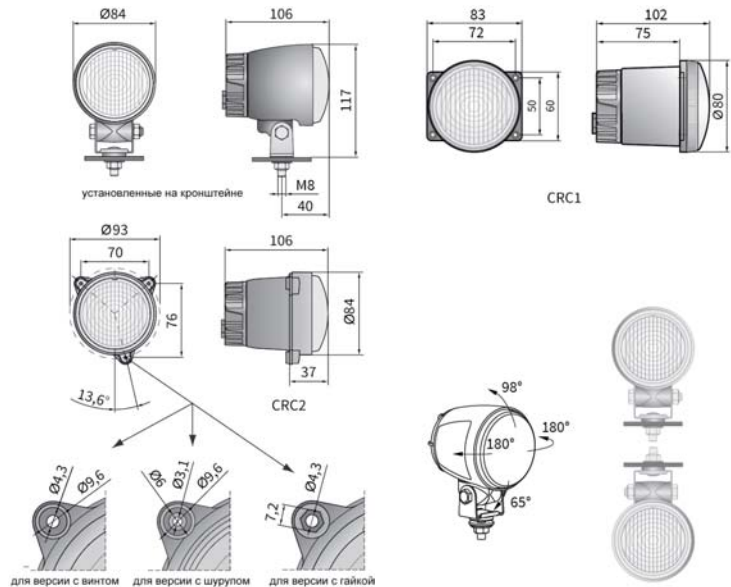
Требуют соблюдения надлежащей полярности.

Места установки: подготовлены на заводе-изготовителе, установка в ниши транспортного средства, вертикально на кузове. Фары в версии с кронштейном устанавливаются на автомобиле как в стоячем, так и в висячем положении.

Части полезные при монтаже:

- штекер AMP Faston 250 2-контактный - кат. № А.07138
- штекер AMP Superseal 1,5 2-контактный - кат. № А.07137
- штекер Deutsch DT06-2S 2-контактный - кат. № А.07135

РАЗМЕРЫ



Номер в каталоге	Код омологации	Диаметр		Класс защиты			Освещение	Разъемы	Установка	Способы крепления	Способы крепления	Способы крепления	Способы крепления
		$\phi 80$	$\phi 84$	IP67	IP69K	IP66							
CRC1.48101	080	✓		✓	✓	✓	модуль LED 12V-24V провод 0,15 м провод 0,5 м	AMP Faston 250 AMP Superseal 1,5 Deutsch DT	кронштейн	спойлер / углубл.	вертикально вверх	болты	гайки
CRC1.48111	080	✓		✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC1.48121	080	✓		✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC1.48131	080	✓		✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48201	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48202	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48203	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48204	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48211	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48212	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓

Номер в каталоге	Код омологации	Диаметр		Класс защиты			Освещение	Разъемы	Установка	Способы крепления	Способы крепления	Способы крепления	Способы крепления
		$\phi 80$	$\phi 84$	IP67	IP69K	IP66							
CRC2.48213	080		✓	✓	✓	✓	модуль LED 12V-24V провод 0,15 м провод 0,5 м	AMP Faston 250 AMP Superseal 1,5 Deutsch DT	кронштейн	спойлер / углубл.	вертикально вверх	болты	гайки
CRC2.48214	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48221	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48222	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48223	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48224	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48231	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48232	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48233	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
CRC2.48234	080		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓