

WESEM



рабочие фары

156 x 92

LPR4

*галогеновые H3
с боковым креплением*

ручка

выключатель

класс защиты IP55

Конструкция и параметры

Использование

Особенно предназначены для монтажа в кабинах автомобилей.

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



Подробная информация

Угол луча составляет 47°x17°.

Конструкция

- металлический оптический элемент
- стеклянный или поликарбонатный рассеиватель
- корпус из черного пластика
- рамка из черного пластика (опционально оснащены ручкой)
- оборотно-откидывающийся механизм крепления
- герметичный клавишный выключатель (опция)
- провод с уплотнением оснащен клеммами F/6,3 и A-2,5
- провод с уплотнением и разъемом Deutsch DT 2-pin cap (опция)
- лампа (опция)

Другие версии

LPR3 поворотные.
Фары LPR4 со стеклом из поликарбоната по запросу.

Лампы

Приспособлены для ламп типа:
H3 12V 55W
H3 24V 70W - только для стеклянной линзы

Рекомендации

В версии с поликарбонатным рассеивателем не следует использовать лампу мощностью больше 55W.

Параметры

Класс защиты IP55.

Способы крепления

Могут устанавливаться в любом положении.

В частности, эти фары предназначены для установки в боковом положении.

Номер в каталоге	Кат.ном. Hella	Тип	НЗ	Рассеиватель	стеклянный	Оснащение	лампа H3 12V	лампа H3 24V	ручка	выключатель	герм. втулка	провод 0,15 м	разъем	AMP Faston 250	Deutsch DT	Cap / Pin	Применение	универсальное	рекомендуемое	Установка	кронштейн	Упаковка / шт.	блистер	картон
LPR4.25975	1GA006875001	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2	*	*	*	*	*	*	*	1
LPR4.25961		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1
LPR4.26075		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1
LPR4.37475		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1

