

**WESEM**



металлический корпус

пластиковый корпус



рабочие фары

196 x 95, 195 x 96

0509, LPR1

галогеновые H3

ручка

выключатель

корпус из пластика или металла

### Конструкция и параметры

#### Использование

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 34°.

#### Конструкция

- металлический оптический элемент
- стекло
- черный корпус из пластика или металла
- черная рамка из пластика или металла
- ручка (опция)
- оборотно-откидывающийся механизм крепления
- клавишный выключатель (опция)
- лампа (опция)

#### Дополнительные преимущества

Механизм крепления фар позволяет легко направлять поток света в любую сторону.

#### Другие версии

Фары со стеклом из поликарбоната по запросу.  
Хромированные версии 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.

#### Способы крепления

Могут устанавливаться как в стоячем, так и в висячем положении.

Номер в каталоге	Кат. ном. Zeilmot	Опции	корпус из пластмассы	корпус из металла	Тип	H3	Рассеиватель	стеклянный	Оснащение	лампа H3 12V	лампа H3 24V	защитная решетка	ручка	выключатель	провод 0,15 м	провод 0,25 м	Способы крепления	вертикально вверх	подвесной	Установка	кронштейн	Применение	универсальное	рекомендуемое	Упаковка / шт.	блистер	картон
LPR1.28823			*			*		*									*	*	*		*					1	
LPR1.29031			*			*		*				*						*	*		*				2		
LPR1.31723			*			*		*				*						*	*		*					1	
LPR1.28723			*			*		*		*		*			*			*	*		*					1	
LPR1.06123			*			*		*				*	*	*				*	*		*					1	
LPR1.06122			*			*		*				*	*	*				*	*		*					1	
0509.45000	0509.0.000.4			*		*		*										*	*		*					1	
0509.45010	0608.3.000.5			*		*		*					*	*				*	*		*					1	

