



**WESEM**



*дополнительные фары*

182 x 86

**HP4**

*галогеновые H3  
противотуманные и дальнего света*

*класс защиты IP55*

*черные или хромированные*

### Конструкция и параметры

#### Использование

Предназначены для монтажа в передней части кузова легкового или грузового автомобиля.

#### Конструкция

- металлический оптический элемент
- корпус из черного пластика (опция)
- корпус из пластика - хромированный (опция)
- стекло
- решетка из пластика
- провод с уплотнением оснащен клеммами F/6,3 и A-2,5
- кронштейн и болты (опционально из стали Inox)
- лампа (опция)

#### Цвет стекла

Галогеновые фары дальнего света производятся с прозрачным или голубым стеклом.

#### Дополнительные преимущества

В хромированной версии крепление в пластиковом корпусе усилено стальными вкладками.

Корпус в хромированной версии изготовлен из ABS и гальванизирован 3 слоями металла (Cu-10 μm, Ni-20 μm, Cr-1 μm).

Элементы крепежа в версии с хромированным корпусом изготовленные из стали Inox.

Система крепления и настройки, дает возможность просто и точно установить фары в любой плоскостей.

#### Лампы

Приспособлены для ламп типа: H3 12V 55W или H3 24V 70W

#### Параметры

Класс защиты IP55.

Числовая характеристика фар дальнего света, указывающая максимальную силу света составляет 17,5 (т.е. около 85 люкс на расстоянии 25 м).

#### Способы крепления

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

Номер в каталоге	Код омологации	Функции		Цвет стекла		Оснащение			Применение					Установка			Упаковка / шт.						
		противотуманные	дальнего света	белый	голубой	корпус	черный	хромированный	лампа H3 12V	лампа H3 24V	защитная решетка	защитная крышка	провод Ø,15 м	универсальное	рекомендуемое	кронштейн	стойлер / углубл.	сторона	правая	левая	правая / левая	блister	картон
HP4.18269	182	*		*			*		*	*	*	*	*	*	*						*	1	
HP4.18670	182	*		*			*		*	*	*	*	*	*	*						*	1	
HP4.18279	182	*		*			*		*	*	*	*	*	*	*						*	1	
HP4.18680	182	*		*			*		*	*	*	*	*	*	*						*	1	
HP4.18469	184		*				*		*	*	*	*	*	*	*						*	1	
HP4.18870	184		*				*		*	*	*	*	*	*	*						*	1	
HP4.18479	184		*				*		*	*	*	*	*	*	*						*	1	
HP4.18860	184		*				*		*	*	*	*	*	*	*						*	1	
HP4.18489	184		*				*		*	*	*	*	*	*	*						*	1	
HP4.18880	184		*				*		*	*	*	*	*	*	*						*	1	
HP4.18499	184		*				*		*	*	*	*	*	*	*						*	1	
HP4.18890	184		*				*		*	*	*	*	*	*	*						*	1	

Код омологации это идентификатор номера омологации.

