



**WESEM**



*дополнительные фары*

$\phi$  183

**H02**

*галогеновые H3  
противотуманные и дальнего света*

*класс защиты IP55*

*черные или хромированные*

*дополнительная габаритная фара*

## HO2

### Конструкция и параметры

#### Использование

Особенно предназначены для грузовых автомобилей и внедорожников.

#### Конструкция

- металлический оптический элемент
- корпус из черного пластика (опция)
- корпус из пластика - хромированный (опция)
- стекло
- решетка из пластика (опция)
- кронштейн с болтами
- провод с уплотнением оснащен клеммами F/6,3 и A-2,5
- патрон габаритной лампы
- главная лампа (опция)

#### Цвет стекол

Галогеновые фары дальнего света производятся с прозрачным или голубым стеклом.

#### Дополнительные преимущества

Крепление в пластиковом корпусе усиленно стальными вкладками. Элементы крепежа в версии с хромированным корпусом изготовленные из стали Inox. Корпус в хромированной версии изготовлен из ABS и гальванизирован 3 слоями металла (Cu-10  $\mu$ m, Ni-20  $\mu$ m, Cr-1  $\mu$ m). Оснащены дополнительной габаритной фарой.

#### Лампы

Приспособлены для ламп типа: H3 12V 55W-100W или H3 24V 70-100W T4W 12V или 24V с цоколем BA9s

#### Дополнительное оснащение

- Защитная крышка - каталожный № A.25476
- Защитная решетка - каталожный № A.37600

#### Запчасти

- Патрон лампы габаритной фары - каталожный № A.05921.

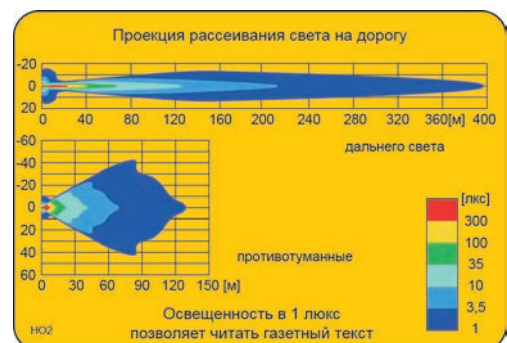
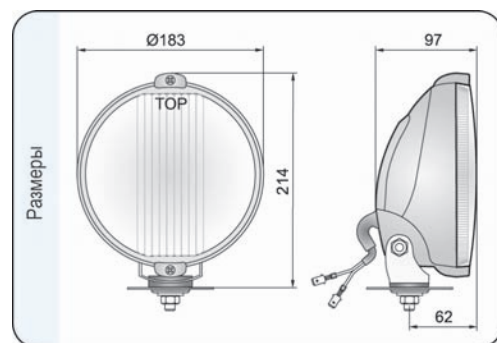
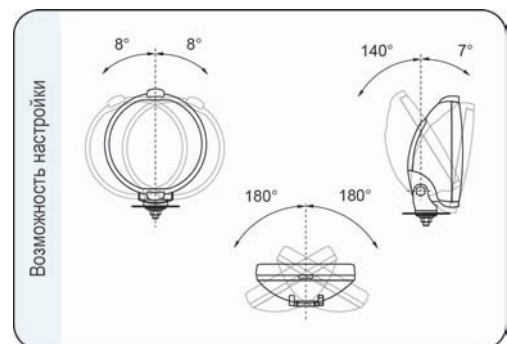
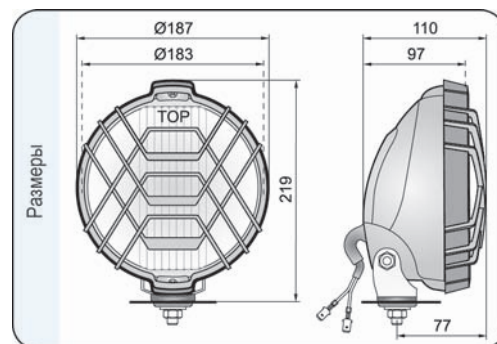
#### Параметры

Класс защиты IP55. Числовая характеристика фар дальнего света, указывающая максимальную силу света составляет 40 (т.е. около 200 люкс на расстоянии 25 м).

#### Способы крепления

Могут устанавливаться на автомобиле только в стоячем положении.

Номер в каталоге	Код омологации	Функции		Цвет стекла		корпус	Оснащение	лампа H3 12V	лампа H3 24V	защитная решетка	защитная крышка	провод	Применение	универсальное	рекомендуемое	Установка	кронштейн	стойлер / углубление	Страна		Упаковка / шт.	блister	картон	
		противотуманные	дальнего света	белый	голубой														правая	левая				
HO2.14960	149	*	*	*	*	*	*					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1		
HO2.15361	149	*	*	*	*	*	*	*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1		
HO2.35961	149	*	*	*	*	*	*		*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1		
HO2.15160	151		*	*	*	*	*					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1		
HO2.15561	151		*	*	*	*	*	*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1		
HO2.35861	151		*	*	*	*	*	*	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1		
HO2.40160	151		*	*	*	*	*	*	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1		
HO2.40261	151		*	*	*	*	*	*	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1		
HO2.40361	151		*	*	*	*	*	*	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1		
HO2.15060	149	*	*	*	*	*	*		*	*		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		1	
HO2.15461	149	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		1	
HO2.35761	149	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		1	
HO2.15260	151		*	*	*	*	*	*	*	*		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		1	
HO2.15661	151		*	*	*	*	*	*	*	*		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		1	
HO2.35661	151		*	*	*	*	*	*	*	*		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		1	
HO2.40060	151		*	*	*	*	*	*	*	*		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		1	
HO2.23161	151		*	*	*	*	*	*	*	*		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		1	
HO2.26861	151		*	*	*	*	*	*	*	*		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		1	



WESEM производит

- головные фары
- дополнительные фары
- рабочие фары
- специальные фары
- сигнальные фонари
- велосипедные фонари
- аксессуары
- транспорт

