



WESEM



дополнительные фары

220 x 123

HP5

*галогеновые H3
противотуманные и дальнего света*

класс защиты IP55

черные или хромированные

дополнительная габаритная фара

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 μm, Ni-20 μm, Cr-1 μm). 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.25581.
- Защитная решетка - каталожный № A.37800.

Запчасти

Патрон лампы габаритной фары - каталожный № A.05921.

Параметры

Класс защиты IP55.
Числовая характеристика фар дальнего света, указывающая максимальную силу света составляет 30 (т.е. около 145 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	противотуманные	дальнего света	габаритные	Цвет стекла	белый	голубой	корпус	черный	хромированный	Оснащение	лампа H3 12V	лампа H3 24V	защитная решетка	защитная крышка	провод 0, 15 м	Применение	универсальное	рекомендуемое	Установка	кронштейн	спойлер / углубл.	Сторона	правая	левая	правая / левая	Упаковка / шт.	блистер	картон
HP5.22386	225	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*						*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.36387	225	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.22587	225	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*						*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.22486	224	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.36287	224	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.22687	224	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.36297	224	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.40786	224	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.40887	224	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.40987	224	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.26786	225	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.17587	225	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.36587	225	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.26586	224	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.17387	224	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.36487	224	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.40486	224	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.40587	224	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1
HP5.40687	224	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*				*			1

Код омологации это идентификатор номера омологации.

