



WESEM



сигнальные фонари

ϕ 55

LA3

*заднего хода, указатели поворота, габаритные,
п_отуманные, стоп-сигналы, светоотражающие*

для тюнинга

передние, задние

модульная конструкция

Конструкция и параметры

Использование

Предназначены для тюнинга задних, передних фар и установки в нишах автомобилей.

Задние фонари в частности, предназначены для легко грузовых автомобилей Lublin 3Mi.

Общая информация

Фонари с кодом омологации 060 маркированы знаком соответствия E9 а остальные E20.

Конструкция

- оптический элемент из пластика
- корпус из черного пластика
- пластиковый рассеиватель
- провод с соединительным блоком на конце
- опционально оснащены лампой

Дополнительные преимущества

Эти модули позволяют устанавливать комплекты задних фонарей автомобиля согласно потребностям клиента.

Корпус фонаря позволяет очень просто менять лампу.

Лампы

Приспособлены для ламп типа:
P21W 12V/24V - для фонарей:
стоп-сигнала, противотуманных и заднего хода
PY21W 12V/24V - для указателей поворота
R5W 12V/24V - для габаритных фонарей
P21/5W 12V или 24V - для фар двух функциональных

Части полезные при монтаже

Фонарь можно дополнительно оборудовать светоотражающим кольцом (каталожный № LA3.23925) или одним из декоративных колец: рифленое белое, каталожный № LA3.23929, рифленое красное, каталожный № LA3.23927.

Внимание

* Взаимозаменяемые функции (т.е. одновременное использование функций невозможно).

Параметры

Класс защиты IP66.

Рекомендуемое использование

- A- легко грузовые автомобили Lublin 3Mi (2005-07 гг.), Pasagon с 2011 г.
- B- дополнительное оснащение модульных фонарей LA3

Номер в каталоге	Кат.ном. Hella	Код омологации	Тип фонаря		Функции								Оснащение					Применение			Упаковка / шт.			
			передний	задний	противотуманные	заднего хода	габаритные*	стоп-сигн.*	габаритные и стоп-сигн.	указатель повор.	катафот	элемент украшения	лампа P21W 12V	лампа P21/5W 12V	лампа PY21W 12V	лампа R5W 12V	провод	разъем	универсальное	рекомендуемое	Упаковка / шт.	блистер	картон	
LA3.23950		060		*					*						*	*		*						1
LA3.23951		060		*					*						*	*		*	A					1
LA3.23900	2XA008221027	020		*			*	*				*			*	*		*	A					1
LA3.23901	2DA008221167	020		*			*	*				*			*	*		*	A					1
LA3.23906	2SA008221127	019		*			*					*			*	*		*	A					1
LA3.23910	2BA008221047	017		*						*					*	*		*	A					1
LA3.23911	2BA008221147	017		*						*					*	*		*	A					1
LA3.23915	2NE008221037	018		*		*									*	*		*	A					1
LA3.23916	2NE008221137	018		*		*									*	*		*	A					1
LA3.23920	2ZR008221057	015		*		*									*	*		*	A					1
LA3.23921	2ZR008221157	015		*		*									*	*		*	A					1
LA3.23925	8RA008405001	036		*											*	*		*	A/B			1		1
LA3.23929				*											*	*		*	A/B			1		1
LA3.23927				*											*	*		*	A/B			1		1
LA3.23930	2PF008221017	054	*			*									*	*		*						1
LA3.23931	2PF008221011	054	*			*									*	*		*						1
LA3.23940	2BA008221217	055	*							*					*	*		*						1
LA3.23941	2BA008221107	055	*							*					*	*		*						1

Код омологации это идентификатор номера омологации.

