



WESEM



дополнительные фары

приспособлены для автомобилей

Fiat Panda 2

**фонари дневного света,
галогены противотуманные**

для установки в бампере

целостная система настройки

для моделей начиная с 2004 г.

Конструкция и параметры

Использование

Предназначены для монтажа в выемках переднего бампера автомобиля (особенно в модели Fiat Panda 2).

Общая информация

Галогеновые фары дальнего света и противотуманные с омологацией E20 а фары дневной езды E13.

Подробная информация

Конструкция:

- металлический оптический элемент
- стекло из стекла
- корпус из черного пластика
- комплексное крепление
- провод с соединением на конце
- регулирующий агрегат
- лампочка

Дополнительные преимущества

Система крепления и настройки позволяет легко и точно настроить фары в 3D.

Применение фар дневного света экономит топливо, аккумулятор и главные рефлекторные фары.

Корпус фары позволяет очень просто менять лампочку.

Лампочки

Приспособлены для лампочек типа:
H3 12V 55W - для галогеновых фар противотуманных
P21W 12V - для фар дневного освещения

Запчасти

Модуль противотуманной галогеновой фары +лампочка
- номер в каталоге 4HM.23600.H3
Модуль фонаря для езды в дневное время +лампочка
- номер в каталоге 4HM.23800

Рекомендации

Не следует использовать лампочки мощностью больше 55W.

Внимание

Адаптер выемки не является оснащением рефлекторной фары.

Параметры

Класс защиты IP55

Рекомендуемое использование

A - Fiat Panda 2, с 2004 г.
A - Brava*, Bravo*, Marea*, Multipla* до 2002 г.
* (касается моделей, бампер которых имеет нишу предназначеннную для установки галогеновых фар)

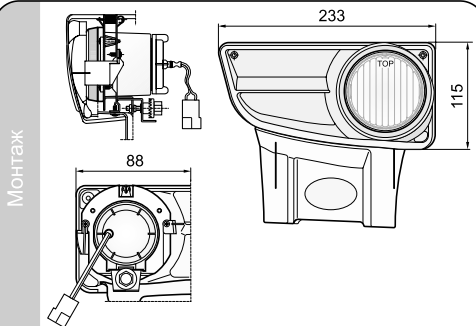
Номер в каталоге	Код описания	Функции	противотуманные дальнего света	дневной езда	Освещение	лампа H3 12V	лампа P21W 12V	провод	соединение	прокладка лампы	элемент крепления	регуляторы	выключатель	предохранитель	реле	Применение	универсальное рекомендуемое	монтаж	держатель	вывемка бампера спойлер / решетка	сторона	правая	левая	Упаковка / шт.	блистер	картон
PANDA.23606.Z	236	•			•	•	•	•	•			•	•		A			•					•	2		
PANDA.23806.Z	238			•			•	•	•				•		A			•					•	2		

Код омологации это идентификатор номера омологации.

Пример использования



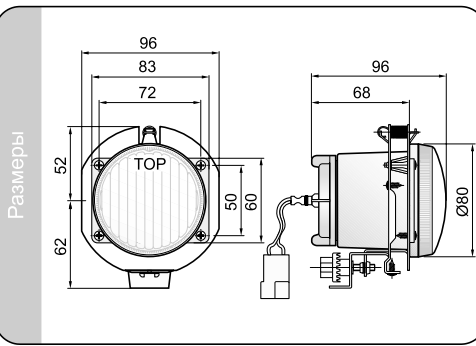
Монтаж



Пример использования



Размеры



Проекция рассеивания света на дорогу

