



ТЕХН. ХАРАКТЕРИСТИКА / ЧЕРТЫ

- размеры: 195x96x83
- функции света: п_туманный, дальний
- маркировка функции света: B, HR
- ведущее число: -, 17,5
- источник света: H3
- максимальная мощность: 70W
- номинальное напряжение: 12V-24V DC
- оптика: стандартная
- класс защиты: IP54
- материал корпуса: пластик
- цвет корпуса: черный
- материал стекла: стекло
- цвет стекла: белый, желтый
- установка: кронштейн, спойлер / углубл.
- встроены разъемы: -
- другие: решетка
опакровка блистер (опция)



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИИ

Предназначены для монтажа в передней части кузова легкового или грузового автомобиля. Могут устанавливаться как в стоячем, так и в висячем положении.

Галогеновые фары дальнего света с омологацией E8 а противотуманные E11.

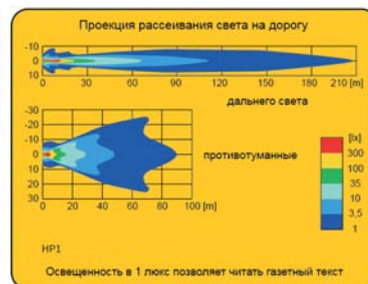
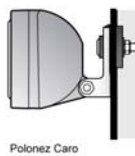
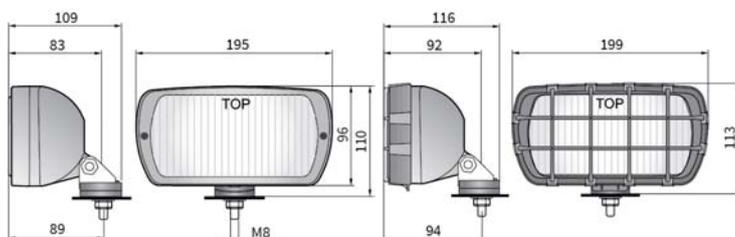
Изделия серии HP1 заменено рефлекторными фарами серии HP4, которые отличает более высокая герметичность.

Есть возможность смонтировать на провод выбранный разъем (по запросу).

Запчасти:
защитная решетка - кат. № A.08934

Рекомендуемое использование:
A - FSO Polonez: Caro MR 91, MR 93, Truck (1988-92 гг.),
Atu Plus (1997-2002 гг.), Caro MR 97, Kombi

РАЗМЕРЫ



| Номер в каталоге | Код омологации | Функции света | | Цвет стекла | | Оснащение | Разъемы | | | | Установка | | Применение | | Упаковка / шт. | | | | |
|------------------|----------------|---------------|---------|-------------|--------|-----------|--------------|------------------|---------------|--------------|----------------|------------|-------------------|-----------|----------------|-------------------|---------------|---------------|---------|
| | | п_туманный | дальний | белый | желтый | | лампа H3 12V | защитная решетка | провод 0,15 м | провод 0,5 м | AMP Faston 250 | Deutsch DT | AMP SuperSeal 1,5 | Cap / Pin | кронштейн | спойлер / углубл. | универсальное | рекомендуемое | блистер |
| HP1.00101 | 001 | ✓ | | ✓ | | | | | | | | | ✓ | | | | | 1 | |
| HP1.00902 | 001 | ✓ | | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | ✓ | | | | | 1 | |
| HP1.04016 | 001 | ✓ | | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | ✓ | | | | | 2 | |
| HP1.04717 | 001 | ✓ | | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | ✓ | | | | | 2 | |
| HP1.00201 | 001 | ✓ | | | | ✓ | | ✓ | | | | | ✓ | | | | | | 1 |
| HP1.04116 | 001 | ✓ | | | | ✓ | | ✓ | | | | | ✓ | | | | | 2 | |
| HP1.00301 | 003 | | ✓ | | | ✓ | | ✓ | | | | | ✓ | | | | | | 1 |
| HP1.04216 | 003 | | ✓ | | | ✓ | | ✓ | | | | | ✓ | | | | | 2 | |
| HP1.01102 | 003 | | ✓ | | | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | 1 | |
| HP1.04917 | 003 | | ✓ | | | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | 2 | |
| HP1.00401 | 003 | | ✓ | | | ✓ | | ✓ | | | | | ✓ | | | | | | 1 |
| HP1.04316 | 003 | | ✓ | | | ✓ | | ✓ | | | | | ✓ | | | | | 2 | |
| HP1.12801 | 001 | ✓ | | | | ✓ | | | | | | | | | | A | | | 1 |
| HP1.13202 | 001 | ✓ | | | | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 2 | | | | A | | | 1 |
| HP1.13416 | 001 | ✓ | | | | ✓ | | | | | | | | | | A | | 2 | |
| HP1.12901 | 001 | ✓ | | | | ✓ | | | | | | | | | | A | | | 1 |
| HP1.13717 | 001 | ✓ | | | | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 2 | | | | A | | 2 | |