

## АВТОЛАМПА ТИП H4 24V 75/70W, P43T, BOX

- Галогенные лампы для одиночных фар. Они выпускаются в двух вариантах: 12В для легковых автомобилей и 24В для грузовиков.
- Режим дневного света обеспечивает до трех раз больше чем у других ламп.
- Более длительный срок службы
- Отличное соотношение цены и качества.
- Лампа галогенная, для грузового автомобиля
- Ближний свет
- Дальний свет
- Область применения Грузовые автомобили
- Номинальное напряжение 24 В пост. тока
- Обозначение цоколя P43T
- Мощность лампы 55 Вт для лампы 12 В или 70 Вт для лампы 24 В

**Артикул: 07208102**



## АВТОЛАМПА ТИП H1 24V 70W, P14.5S, BOX

- Ближний и дальний свет
- Галогенные лампы для одиночных фар. Они выпускаются в двух вариантах: 12В для легковых автомобилей и 24В для грузовиков.
- Режим дневного света обеспечивает до трех раз больше чем у других ламп.
- Более длительный срок службы
- Отличное соотношение цены и качества.
- Номинальное напряжение 24 В пост. тока
- Обозначение цоколя P14.5S
- Мощность 70 Вт

**Артикул: 07208112**



## АВТОЛАМПА ТИП H3 24V 70W, PK22S, BOX

- Надежное качество производителя оригинального оборудования (ОЕМ) при стандартном применении Противотуманные фары Область применения
- LCV (например, автобус, малотоннажный грузовой автомобиль и т. д.)
- Номинальное напряжение: 24 В пост. тока
- Обозначение цоколя: PK22s
- Мощность: 70 Вт

**Артикул: 07208122**



## АВТОЛАМПА ТИП H7 24V 70W, PX26D, LONGLIFE, BOX

- Галогенные лампы для одиночных фар. Они выпускаются в двух вариантах: 12В для легковых автомобилей и 24В для грузовиков.
- Режим дневного света обеспечивает до трех раз больше чем у других ламп.
- Более длительный срок службы
- Отличное соотношение цены и качества.
- Лампа галогенная, для грузового автомобиля
- Ближний свет, дальний свет
- **Область применения** Грузовые автомобили
- Номинальное напряжение 24 В пост. тока
- Обозначение цоколя PX26D
- Мощность лампы 55 Вт для лампы 12 В или 70 Вт для лампы 24 В

**Артикул: 07208142**



## АВТОЛАМПА ТИП P21W 24V 21W, BA15S, BOX

- Лампа указателя поворота/стоп для LCV
- Указатели поворотов
- Стоп-сигналы
- Радные противотуманные фар
- Мощность: 21 Вт
- Номинальное напряжение: 24 В пост. тока
- Обозначение цоколя: BAU15s

### Область применения

- Малотоннажные грузовые автомобили (LCV)

**Артикул: 07208322**



## АВТОЛАМПА ТИП PY21W 24V 21W, BAU15S, BOX

- Экономичная лампа для малотоннажных грузовых автомобилей (LCV) на 24 В
- Указатели поворотов
- Мощность: 21 Вт
- Номинальное напряжение: 24 В пост. тока
- Обозначение цоколя: BAU15s

### Область применения

Малотоннажные грузовые автомобили (LCV)

**Артикул: 072083223**



04

## АВТОЛАМПА ТИП P21/5W 24V 21/5W, BAU15D, BOX

- Изготовлена из специального кварцевого стекла, поглощающего УФ-лучи. Это предотвращает повреждение пластиковых материалов фар.
- Эта лампа 12 В предназначена для легковых автомобилей в качестве лампы для указателей поворота, тормозов, габаритных огней, фонарей заднего хода и противотуманных фар. В варианте 24В предназначен для грузовых автомобилей и автобусов в качестве противотуманных фар и стоп-сигналов.
- Стандартное качество с отличным соотношением цены и качества.
- Сигнальная лампа
- Brake фары
- заднего хода свет
- Задний противотуманный свет
- Номинальное напряжение 24 В / постоянный ток
- Представление 21 Вт
- Маркировка розетки BAU15d

### Область применения

автомобильные лампы

**Артикул: 07208342**



## АВТОЛАМПА ТИП R5W 24V 5W, BA15S, BOX

- Экономичная лампа для малотоннажных грузовых автомобилей (LCV) на 24 В
- Габариты
- Стояночные огни
- Номинальное напряжение: 24 В пост. тока
- Мощность: 5 Вт
- Обозначение цоколя: BA15s

### Область применения

Малотоннажные грузовые автомобили (LCV)

**Артикул: 07208402**



## АВТОЛАМПА ТИП R10W 24V 10W, BA15S, BOX

- Экономичная лампа для малотоннажных грузовых автомобилей (LCV) на 24 В
- Габариты
- Стояночные огни
- Поворотные указатели
- Номинальное напряжение: 24 В пост. тока
- Мощность: 10 Вт
- Обозначение цоколя: BA15s

### Область применения

Малотоннажные грузовые автомобили (LCV)

**Артикул: 07208412**



## АВТОЛАМПА ТИП W1.2W 24V 1.2W, W2.0X4.6D, BOX

- Экономичная лампа для малотоннажных грузовых автомобилей (LCV) на 24 В
- Освещение панели приборов
- Контрольных ламп на щитке
- Номинальное напряжение: 24 В пост. тока

- Мощность: 1.2 Вт
- Обозначение цоколя: W2x4,6d

**Артикул: 07208602**



## АВТОЛАМПА ТИП W5W 24V 5W, W2.1X9.5D, BOX

- Экономичная лампа для малотоннажных грузовых автомобилей (LCV) на 24 В
- Освещение панели приборов
- Контрольных ламп на щитке
- Габаритные огни
- Номинальное напряжение: 24 В пост. тока

- Мощность: 5 Вт
- Обозначение цоколя: W2,1x9,5d

**Артикул: 07208622**



## АВТОЛАМПА ТИП H4 24V 75/70W, P43T В БЛИСТЕРЕ

- Галогенные лампы для одиночных фар. Они выпускаются в двух вариантах: 12В для легковых автомобилей и 24В для грузовиков.
- Режим дневного света обеспечивает до трех раз больше чем у других ламп.
- Более длительный срок службы
- Отличное соотношение цены и качества.
- Лампа галогенная, для грузового автомобиля
- Ближний свет
- Дальний свет:
- Номинальное напряжение 24 В пост. тока
- Обозначение цоколя P43T
- Мощность лампы 55 Вт для лампы 12 В или 70 Вт для лампы 24 В

### Область применения

Грузовые автомобили

**Артикул: 07209102**



## АВТОЛАМПА ТИП P21 /5W 24V 21 /5W, BAY15D, 2 ШТ В БЛИСТЕРЕ

- Лампа Würth 24V. В комплекте две лампочки мощностью 5 Вт с вилкой BAY15D.
- Номинальное напряжение 24 В / постоянный ток
- Номинальная мощность 21 Вт
- Обозначение розетки BAY15d

### Область применения

Лампы указателей поворота, стоп-сигналы, фонари заднего хода, задние противотуманные фары

**Артикул: 07209342**



04

## АВТОЛАМПА ТИП R10W 24V 10W, BA15S, 2 ШТ В БЛИСТЕРЕ

- Лампа с металлическим цоколем для грузовых автомобилей
- Экономичная.
- Лампы для стояночных огней, габаритных фонарей и подсветки номерного знака.
- Номинальное напряжение 24 В
- Мощность 10 Вт
- Обозначение цоколя BA15s

**Артикул: 07209412**



## АВТОЛАМПА ТИП W1.2W 24V 1.2W, W2.0X4.6D, 2 ШТ В БЛИСТЕРЕ

- Экономичная лампа для малотоннажных грузовых автомобилей (LCV) на 24 В
- Освещение панели приборов
- Контрольных ламп на щитке
- Номинальное напряжение 24 В пост. тока
- Мощность 1.2 Вт
- Обозначение цоколя W2x4,6d

### Область применения

Малотоннажные грузовые автомобили

**Артикул: 07209602**



## АВТОЛАМПА ТИП W5W 24V 5W, W2.1X9.5D, 2 ШТ В БЛИСТЕРЕ

- Сигнальная автолампа служит:
- габаритным огнем
- стоп-сигналом
- фонарем заднего хода
- Состав: W5W 24V 5W, W2.1x9.5D, 2 шт
- Номинальное напряжение 24 В пост. тока
- Мощность 5 В
- Обозначение цоколя W2.1x9.5D

### Область применения

Для малотоннажных грузовых автомобилей (LCV) и автобусов

**Артикул: 07209622**



## АВТОЛАМПА ТИП H4 12V 60/55W, P43T, BOX

- Для активных, заботящихся о безопасности водителей
- Ближний свет
- Дальний свет
- Номинальное напряжение 12 В пост. тока

- Мощность 60 Вт
- Обозначение цоколя P43t

**Артикул: 07208101**



## АВТОЛАМПА ТИП H1 12V 55W, P14.5S, BOX

- Надежное качество производителя оригинального оборудования (ОЕМ) при стандартном применении
- Ближний свет
- Дальний свет
- Номинальное напряжение 12 В пост. тока

- Обозначение цоколя P14.5S
- Мощность 55 Вт.

**Артикул: 07208111**



## АВТОЛАМПА ТИП H3 12V 55W, PK22S, BOX

- Надежное качество производителя оригинального оборудования (ОЕМ) при стандартном применении
- Противотуманные фары

### Область применения

LCV (например, автобус, малотоннажный грузовой автомобиль и т. д.)

**Артикул: 07208121**



## АВТОЛАМПА ТИП Н7 12V 55W, PX26D, STANDARD, BOX

- Для водителей, которые проезжают много миль, и водителей, использующих дневные ходовые огни
- Ближний свет
- Дальний свет
- Служит до двух раз дольше стандартной лампы
- Реже требует замены

### Область применения

Легковой автомобиль

**Артикул: 07208141**



## АВТОЛАМПА ТИП Н7 12V 55W, PX26D, LONGLIFE, BOX

- Для водителей, которые проезжают много миль, и водителей, использующих дневные ходовые огни
- Ближний свет
- Дальний свет
- Служит до двух раз дольше стандартной лампы
- Реже требует замены

- Номинальное напряжение: 12 В пост. тока
- Мощность: 55 Вт
- Обозначение цоколя: PX26d

### Область применения

Легковой автомобиль

**Артикул: 072081412**



04

## АВТОЛАМПА ТИП P21W 12V 21W, BA15S, BOX

- Экономичная лампа т/с, 12 вольт
- Указатели поворотов
- Стоп-сигналы
- Задние противотуманные фонари
- Номинальное напряжение: 12 В пост. тока
- Мощность: 21 Вт
- Обозначение цоколя: BA15s

### Область применения

Легковой автомобиль

**Артикул: 07208321**



## АВТОЛАМПА ТИП P21/5W 12V 21/5W, BA15D, BOX

- Экономичная лампа т/с, 12 вольт
- Габаритные огни
- Фонари тормоза:
- Номинальное напряжение: 12 В пост. тока
- Мощность/мощность второй спирали: 21 / 5 Вт
- Мощность второй спирали: 5 Вт
- Мощность: 21 Вт
- Обозначение цоколя: BA15d

### Область применения

Легковой автомобиль

**Артикул: 07208341**



## АВТОЛАМПА ТИП PY21W 12V 21W, BAU15S, BOX

- Экономичная лампа т/с, 12 вольт
- Указатели поворотов
- Номинальное напряжение: 12 В пост. тока
- Мощность: 21 Вт
- Обозначение цоколя: BAU15s

### Область применения

Легковой автомобиль

**Артикул: 07208383**



## АВТОЛАМПА ТИП R5W 12V 5W, BA15S, BOX

- Лампа с металлическим цоколем
- Габариты
- Стояночные огни
- Номинальное напряжение: 12 В пост. тока

- Мощность: 5 Вт
- Обозначение цоколя: BA15s

**Артикул: 07208401**



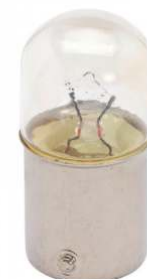
## АВТОЛАМПА ТИП R10W 12V 10W, BA15S, BOX

- Надежное качество производителя оригинального оборудования (ОЕМ) при стандартном применении
- Габариты
- Стояночные огни
- Указатели поворотов
- Номинальное напряжение: 12 В пост. тока
- Мощность: 10 Вт
- Обозначение цоколя: BA15s

### Область применения

Легковой автомобиль

**Артикул: 07208411**



## АВТОЛАМПА ТИП W1.2W 12V 1.2W, W2.0X4.6D, BOX

- Надежное качество производителя оригинального оборудования (ОЕМ) при стандартном применении
- Освещение панели приборов
- Контрольных ламп на щитке
- Номинальное напряжение 12 В пост. тока
- Мощность 1.2 Вт
- Обозначение цоколя W2x4,6d

### Область применения

Легковой автомобиль

**Артикул: 07208601**



## АВТОЛАМПА ТИП W5W 12V 5W, W2.1X9.5D, BOX

- Надежное качество производителя оригинального оборудования (ОЕМ) при стандартном применении
- Освещение панели приборов
- Контрольных ламп на щитке
- Габаритные огни
- Номинальное напряжение: 12 В пост. тока
- Мощность: 5 Вт
- Обозначение цоколя: W2,1x9,5d

### Область применения

Легковой автомобиль

**Артикул: 07208621**



## АВТОЛАМПА ТИП H4 12V 60/55W, P43T В БЛИСТЕРЕ

- Галогенная автолампа тип H4.
- Режим дневного света обеспечивает до трех раз более эффективнее
- Длительный срок службы
- Повышенная безопасность при дневном использовании.
- Для ближнего и дальнего света

- Номинальное напряжение 12 V
- Мощность 60/55W
- Обозначение цоколя P43t

**Артикул: 07209101**



04

## АВТОЛАМПА ТИП H7 12V 55W, PX26D В БЛИСТЕРЕ

- Галогенная автолампа тип H7.
- Режим дневного света обеспечивает до трех раз более эффективнее
- Длительный срок службы
- Повышенная безопасность при дневном использовании.
- Для ближнего, дальнего света и дополнительных фонарей

- Номинальное напряжение 12 V
- Мощность 55W
- Обозначение цоколя PX26D

**Артикул: 07209141**



## АВТОЛАМПА ТИП P21 / 5W 12V 21 / 5W, BAY15D, 2 ШТ В БЛИСТЕРЕ

- Галогенная лампа Würth изготовлена из специального кварцевого стекла, поглощающего УФ-лучи. Это предотвращает повреждение пластиковых материалов фар.
- Лампа 12 В предназначена для легковых автомобилей в качестве лампы для указателей поворота, тормозов, заднего хода и противотуманных фар.
- Номинальное напряжение 12 В пост. тока

- Мощность/мощность второй спирали 21 / 5 Вт
- Мощность второй спирали 5 Вт
- Мощность 21 Вт
- Обозначение цоколя BAY15d

**Артикул: 07209341**





## АВТОЛАМПА ТИП R5W 12V 5W, BA15S, 2 ШТ В БЛИСТЕРЕ

- Надежное качество производителя оригинального оборудования (ОЕМ) при стандартном применении
- Габариты, стояночные огни:
- Номинальное напряжение 12 В пост. тока
- Мощность 5 Вт
- Обозначение цоколя BA15s

### Область применения

Легковой автомобиль

**Артикул: 07209401**



## АВТОЛАМПА ТИП R10W 12V 10W, BA15S, 2 ШТ В БЛИСТЕРЕ

- Надежное качество производителя оригинального оборудования (ОЕМ) при стандартном применении :
- Номинальное напряжение 12 В пост. тока
- Мощность 10 Вт
- Обозначение цоколя BA15s

### Область применения

Легковой автомобиль, габариты, стояночные огни, иногда: указатели поворотов

**Артикул: 07209411**



## АВТОЛАМПА ТИП W5W 12V 5W, W2.1X9.5D, 2 ШТ В БЛИСТЕРЕ

### Сигнальная автолампа служит:

- габаритным огнем
- стоп-сигналом
- фонарем заднего хода

- Номинальное напряжение 12 В пост. тока
- Мощность 5 В
- Обозначение цоколя W2.1x9.5D

**Артикул 07209621**

### Область применения

Для малотоннажных грузовых автомобилей (LCV) и автобусов Состав: W5W 12V 5W, W2.1x9.5D, 2 шт

