

Техническая характеристика: Светодиодная автомобильная лампа.

Лот №1

Светодиодная лампа, ток потребления 12 вольт, цоколь Н4, яркость светового потока не менее 2300 люмен, количество светодиодов не менее 2-х + линза.

Лот №2

Светодиодная лампа, ток потребления 24 вольта, цоколь Н4, яркость светового потока не менее 2300 люмен, количество светодиодов не менее 2-х + линза.

Лот №3

Светодиодная лампа, ток потребления 12 вольт, цоколь Н1, яркость светового потока не менее 1500 люмен.

Лот №4

Светодиодная лампа, ток потребления 12 вольт, цоколь Н3, яркость светового потока не менее 1500 люмен.

Лот №5

Светодиодная лампа, ток потребления 12 вольт, цоколь Т10 W5W, яркость светового потока не менее 16 люмен.

Лот №6

Светодиодная лампа, ток потребления 12 вольт, цоколь Т4W – 4, яркость светового потока не менее 16 люмен.

Лот №7

Светодиодная лампа, ток потребления 12 вольт, цоколь 1156 – Р21W – S25 – ВА15s, яркость светового потока не менее 48 люмен.

Лот №8

Светодиодная лампа, ток потребления 12 вольт, цоколь 1157 – Р21/5W – S25 – ВАY15d, яркость светового потока не менее 48 люмен.

Лот №9

Светодиодная лампа, ток потребления 12 вольт, цоколь W21W - Т20 - 7440 - W3x16d, яркость светового потока не менее 36 люмен.

Лот №10

Светодиодная лампа, ток потребления 12 вольт, цоколь W21/5W - Т20 - 7443 - W3x16q, яркость светового потока не менее 36 люмен.

Требования к поставляемому товару:

- 1) Обязательное указание марки, модели и страны происхождения товара.
- 2) Обязательное указание срока гарантии на товар.
- 3) Гарантийный срок эксплуатации не менее 1 года со дня продажи.

Механик по обслуживанию транспорта

 Лишченко Д. Е.

27.01.2017 г.