


Техническое задание

№	Наименование товара	Фото	Кол-во
1	<p>Лампа бактерицидная ДБ 30</p> <p><i>Бактерицидные лампы - это ртутные газоразрядные лампы низкого давления, колбы которых выполнены из увиолевого стекла, прозрачного для ультрафиолетового излучения с длиной волны 253,7 нм (коротковолновое излучение UV-C) обладающего наибольшим бактерицидным действием. При этом колба ламп не пропускает ультрафиолетового излучения с длиной волны менее 200 нм, что исключает образование озона. Специальная защитная пленка, нанесенная на внутреннюю поверхность колбы, обеспечивает стабильную работу ламп на протяжении всего срока службы. В соответствии с требованиями техники безопасности работать с включенной лампой необходимо в защитных очках и не допускать попадания излучения на открытые участки кожи. Лампы используются для уничтожения бактерий, вирусов (в том числе вирусов гриппа различного происхождения) и других простейших организмов. Применяются для воздушной, водной и поверхностной дезинфекции в больницах, в фармацевтических учреждениях, в пищевой промышленности.</i></p> <p>Тип лампы: ДБ 30</p> <p>Мощность, Вт: 30</p> <p>Напряжение на лампе, В: 96</p> <p>Сила тока, А: 0.38</p> <p>Поток излучения, Вт: 10.0</p> <p>Длина, мм: 908.8</p> <p>Масса, г: 160</p> <p>Срок службы, ч: 9000</p>		100 шт

Облучатель "Кварц-6" Бактерицидная
передвижная напольная лампа (6-ламповая)
ДБ-30Вт

Предназначен для обеззараживания
воздуха в помещениях лечебных
учреждений.

Облучатель бактерицидный «КВАРЦ-6»
передвижной (шестиламповый) предназначен
для быстрого обеззараживания воздуха и
поверхности в помещениях большой площади,
где затруднено или малоэффективно
применение настенного или потолочного
типов облучателей. Благодаря своей
конструкции и легкости перемещения,
рекомендуются для поочередной дезинфекции
нескольких помещений или для использования
в комнатах большой площади, без
присутствия людей.

Технические характеристики

- 2 Источник излучения - **6 ламп**
Напряжение - **220В ±10%**
Частота, Гц - **50**
Потребляемая мощность ВА, не
более - **240**
Длительность установки рабочего режима
лампы, мин., не более - **5**
Объем дезинфицируемого воздуха, м³, до
- **100**
Масса, кг не более - **20,0**
Габаритные размеры, мм, не более
- **1040x470x420**
- Гарантийный срок эксплуатации 24
месяцев со дня ввода изделия в
эксплуатацию.
- Срок поставки 3 дня**
- Установка, монтаж, сервисный
обслуживания, обучение персонала**
- Сертификат соответствия Министерство
здравоохранение,**
- Регистрационный удостоверения
Министерство здравоохранение.**



12 шт