**Техническое задание**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование ЭЛЕПС** **(удалить)** | **Наименование** | **Характеристика и величина параметра заявленная заказчиком** | **Точные параметры**  |
| 1 | Осветитель эндоскопический ксеноновый OSV-02  | Осветитель ксеноновый к эндоскопам | Прибор предназначен для создания освещенности операционного поля при проведении диагностических осмотров и эндохирургических операций на внутренних органах в операционных отделениях медицинских учреждений.

Освещенность, создаваемая осветителем с использованием световодного кабеля 70000 лк.
Управление работой осветителя, контроль состояния и индикация производится от микропроцессорного блока управления.

Диапазон регулировки освещенности, создаваемой ксеноновой лампой в от 50 до 99% от максимальной.

Время установления рабочего режима для ксеноновой лампы 30 сек.

Осветитель обеспечивает продолжительный режим работы в течение 4 часов.

Потребляемая мощность 350 ВА.

Габаритные размеры осветителя 323х137х302 мм.

Масса осветителя 7 кг.

Наружные поверхности осветителя устойчивы к многократной дезинфекции.

 Комплект поставки аппарата: блок управления осветителя ксенонового к эндоскопам, шнур питания, предохранитель, паспорт, техническое описание и руководство по эксплуатации.

Срок службы 5 лет. | наличие |