**Техническая спецификация**

**установка фототерапевтическая**

|  |  |
| --- | --- |
| **Область применения:**  | акушерство, неонатология. |
| **Класс безопасности:**  | класс 1 – с низкой степенью риска |
| **Особенности** | Четыре флуоресцентных лампы, гарантируя холодное комфортабельное освещение при минимальном воздействии на глаза. Широкая станина с колесами обеспечивает мобильность, возможность изменить высоту и уровень наклона лампы. Верхний корпус может регулироваться по высоте и уровням наклона. |
| **Технические характеристика:** | Электропитание: 110/220 В, 50/60 Гц.Потребление электроэнергии: 85 Ватт.Габаритные размеры:620 мм(ш)х540 мм(д)х1,140-1,770 мм (в).Кожух лампы:620 мм(ш)х540 мм (д).Основание:500 мм(ш)х545 мм(д). Вес: 25 кг.Лампа неультрофиолетовая: 4 шт.Источник питания: 220 В, 60 Гц.Мощность: 90 Вт.Датчик работы часов: 0 ~ 999 часов.Колеса: 4 шт.Наклон корпуса: ±45° |
| **Комплектация:** | Установка фототерапевтическая 1 шт.Маска для глаз: 1 шт.Шторы: 1 шт. |
| **Требования к условиям эксплуатации:** | Температура - 5-400СВлажность - 5-300С / ниже 80%, 31-400С / ниже 50%Температура эксплуатации: 10-50 градусов цельсия.Температура хранения: 5-50 градусов цельсия.Атмосферное давление: 570 - 1060 гПа.Относительная влажность: 10-95%. |
| **Количество** | 1 |
| **Единица измерения** | щт |
| **Цена** | 1 500 000 |
| **Гарантия**  | 37 месяцев |
| **Место доставки** | РК, Костанайская область, Карасуский район, с.Карасу, ул.Т.Рамазанова 2 |
| **Срок доставки** | 15 календарных дней |