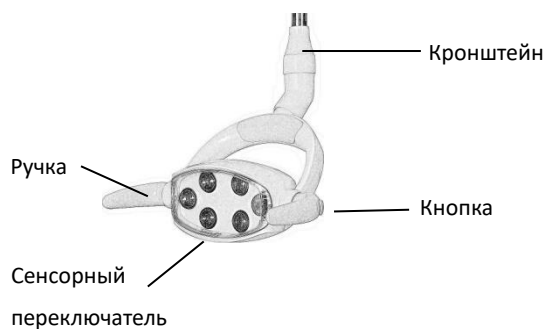


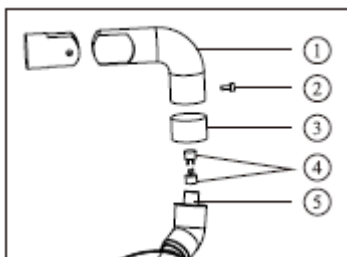
### Область применения

Операционный светильник применяется в стоматологических кабинетах и предназначен для освещения полости рта пациента.

### Структура светильника



### Монтаж



- ① Пантограф светильника ② Винт ③ Декоративное кольцо ④ Коннектор ⑤ Соединительный шток
- Способ установки:  
Соедините пантограф светильника, декоративное кольцо и коннектор, как показано на рисунке.

**Источник питания должен иметь переменный ток напряжением 12-24 В.**

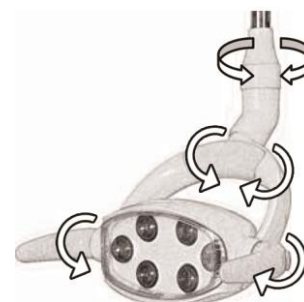
### Рабочие условия

Условия работы		Условия транспортировки и хранения	
Температура	5-40°C	Температура	-40-70°C
Отн. влажность	30-75%	Отн. влажность	-10-+100%
Атмосферное давление	70-106 кПа	Атмосферное давление	50-106 кПа

### Технические характеристики

Входное напряжение	Переменный ток 12-24 В
Мощность	16 ВА
Освещенность	7000-50000 люкс
Цветовая температура	4800К-5500К
Масса нетто	1300 г
Масса брутто	1850 г

### Инструкция по применению



**1. Установите угол ручки, как показано на рисунке (слева) в любое рабочее положение.**

Ослабьте винт, чтобы настроить угол. После регулировки затяните винт для нормального использования.

Установите угол и расстояние светильника с помощью рукояток.

## Светильник 6-диодный

### Руководство пользователя

**2. На светильнике есть два переключателя: сенсор и двухпозиционный выключатель.**

2.1 Нажмите выключатель, чтобы включить или выключить свет.

2.2 Проведите рукой под сенсором снизу, чтобы включить или выключить свет.

(Дальность срабатывания: 0-100 мм)

**3. Настройка яркости светодиодного стоматологического светильника.**

Во время работы светильника держите руку под сенсорным переключателем или нажмите выключатель, будет включен режим настройки яркости, свет будет плавно меняться к максимальной или минимальной освещенности.

По достижении крайнего значения прозвучит сигнал, настройка прекратится на 3 секунды, затем яркость будет изменяться в противоположную сторону.

Настраивая интенсивность света, уберите руку, когда установится подходящий уровень.

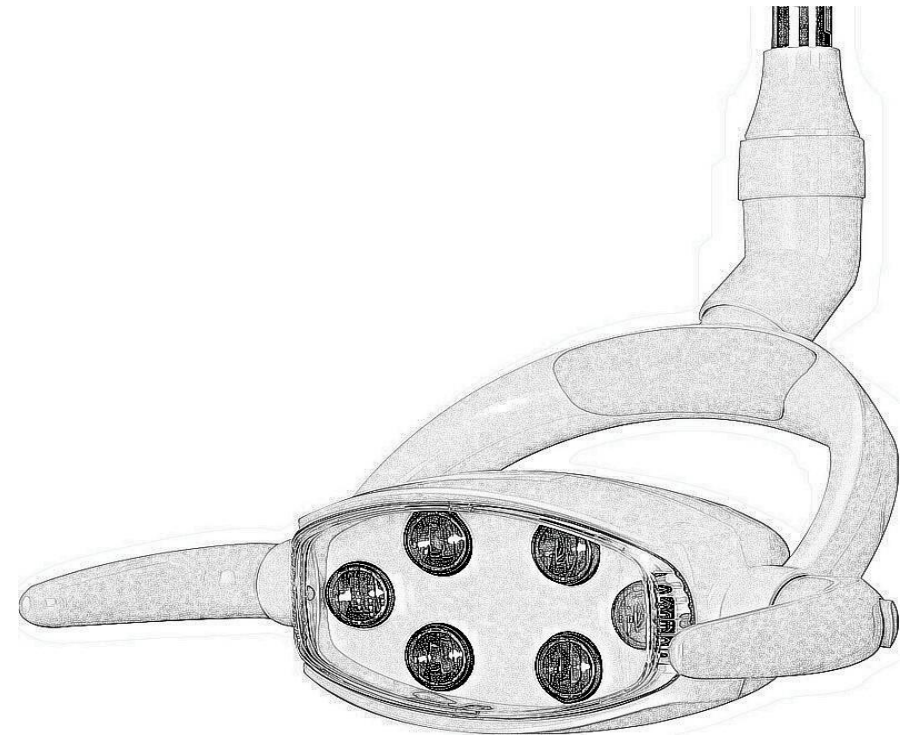
В следующий раз при включении светильника будет установлена яркость прошлого использования.

### **Обслуживание и безопасность**

Выполняйте очистку с помощью 3-функционального пистолета, ваты или влажной салфетки. Рукоятки можно снимать и дезинфицировать при высокой температуре.

### **Примечание:**

Не протирайте светильник каустическими моющими растворами и грубой тканью.



**Внимательно прочитайте инструкцию перед применением светильника**