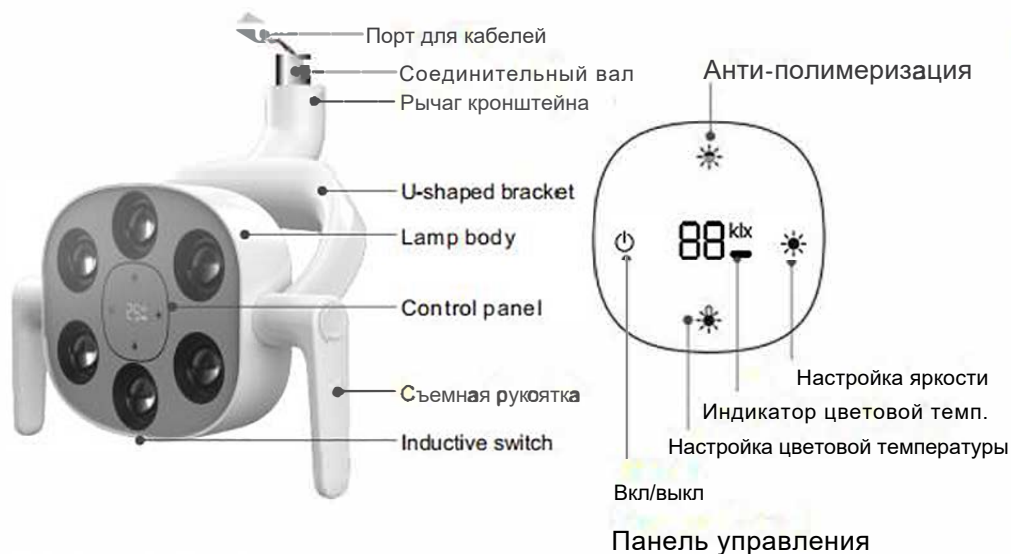


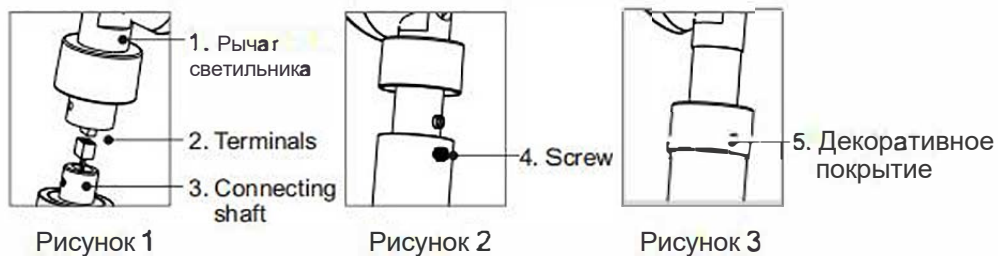
I. Область применения

Данный продукт применяется в стоматологических клиниках для освещения полости рта пациента.

II. Схема и конфигурация



III. Монтаж



Способ установки:

1. Соедините зажимные коннекторы как показано на рисунке 1, чтобы обеспечить надежное соединение коннектора.
2. Как показано на рисунке 2, вставьте вал рычага светильника и основание светильника во внутреннее отверстие рычага светильника и выровняйте с резьбовым отверстием. Затяните шестигранный винт инструментом.
3. Наденьте декоративное покрытие на рычаг светильника как показано на рисунке 3.

IV. Условия эксплуатации

| Условия работы | | Условия хранения и транспортировки | |
|-------------------|-----------|------------------------------------|------------|
| Температура среды | 5°C~40°C | Температура | -40°C~50°C |
| Отн. влажность | 30%~80% | Отн. влажность | ≤85% |
| Атм. давление | 30~75 кПа | Атм. давление | 50~106 кПа |

V. Технические характеристики

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Входное напряжение | AC/DC12-24 В |
| Мощность | 13VA |
| 0.7 м освещенность | Прибл. 7000 — 25000 люкс |
| Цветовая температура | Прибл. 3000 — 5000К (3 уровня) |
| Индекс цветопередачи | Ra>90 |
| Масса нетто | 1.3 кг |
| Масса брутто | 1.8 кг |

VI. Инструкции

1. Начало и завершение работы: подключив питание, нажмите кнопку ON/OFF, чтобы включить свет, или коснитесь ладонью сенсорной области.

2. **Настройка яркости:** уменьшение яркости с панели управления. Всего 7 уровней настройки яркости (цифровой дисплей: 07 / 10 / 13 / 16 / 19 / 22 / 25, что означает уровень освещенности от низкого к высокому). Нажмите кнопку *Brightness adjustment*, начнется уменьшение яркости. Когда яркость достигнет минимального или максимального значения, начнется обратная настройка, если продолжить нажимать кнопку *Brightness adjustment*.

② **Индукционная настройка яркости.** Удерживайте ладонь на сенсоре 1-2 секунды, начнется режим уменьшения яркости, когда яркость достигнет минимального или максимального значения, начнется обратная настройка, если продолжить удерживать ладонь на сенсорном датчике. Достигнув оптимальной яркости, просто отпустите руку.

3. **Настройка цветовой температуры:** нажмите кнопку *Color temperature adjustment*, чтобы изменить цветовую температуру. Синий, зеленый и красный цвет индикатора означают холодный белый, нейтральный белый и теплый белый свет.

4. **Включение/выключение режима анти-полимеризации:** нажмите клавишу *Anti-cure*, чтобы запустить антиполимеризационный световой режим. В этом режиме синий компонент света отфильтровывается, а композитный материал можно использовать длительное время. Переместите вправо, чтобы перевести в обычный рабочий режим.

5. С обеих сторон внешней рукоятки нажмите круглую кнопку сбоку, чтобы вытянуть рукоятку, так вы сможете снять ее и легко дезинфицировать.

VII. Обслуживание и меры предосторожности

1. Очистку незеркальных областей можно выполнить распылителем, или протереть мягкой хлопчатой салфеткой или влажным полотенцем;
2. Отражающую поверхность можно протереть салфеткой для стекол во избежание царапин поверхности

Примечание: поверхности светильника не следует очищать коррозирующими жидкими средствами!

Диодный стоматологический светильник

Руководство пользователя



Прочитайте это руководство перед установкой и использованием.