

1. Область применения: данный продукт используется в стоматологических клиниках для освещения полости рта пациентов.

2. Компоненты изделия:



3. Установка:

- ①. Соедините клеммы с коннекторами штанги светильника (арт), чтобы обеспечить надежное соединение коннектора;
- ②. Вставьте вал, соединяющий штангу светильника и

его головную часть, во внутреннее отверстие штанги светильника, выровняйте резьбовое отверстие и затяните винт с шестигранным шлицем с помощью инструмента;

③. Наденьте декоративную манжету на штангу светильника.

4. Условия эксплуатации

| Рабочие условия | | Условия хранения и транспортировки | |
|-------------------|------------|------------------------------------|---------------|
| Температура среды | -10°C~40°C | Температура транспортировки | -30° С~+60° С |
| Отн. влажность | 30%~80% | Отн. влажность | 10%~95% |
| Атм. давление | 30~75 кПа | Атм. давление | 50~106 кПа |

5. Технические характеристики

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Питание | 110-220 В (перем.), 12- 24 В |
| Энергопотребление | 30 Вт |
| Интенсивность света | 5000- 40000 люкс |
| Цветовая температура | 4500-6000 К |

6. Инструкции

①: 1. Начало и завершение работы: включив питание, коснитесь клавиши "Switch", чтобы включить устройство.

Включите светильник, ручная опора также может быть включена/выключена скользящим движением по сенсорному датчику;

②: Держите ладонь в индукционной зоне (около 3 см от поверхности светильника) 1-2 секунды, запустится режим уменьшения яркости. Если ладонь остается в индукционной зоне, начнется обратная настройка яркости, отпустите руку, когда будет достигнута оптимальная яркость.

③: Устройство имеет функцию памяти яркости. Если она включена, при запуске устанавливается яркость последнего выключения.

④: С обеих сторон внешней рукоятки нажмите круглую кнопку рукоятки и вытяните ее. Рукоятку можно снять для легкого мытья и дезинфекции.

7. Обслуживание и примечания

1. Используйте 3-канальный воздушный пистолет для очистки незеркальных участков, можно использовать хлопчатую ткань или влажные бумажные полотенца.

2. Отражающую поверхность можно очищать салфеткой для стекол (запрещено использовать грубую ткань, она может поцарапать поверхность).

Примечание: поверхности светильника нельзя очищать корродирующими жидкостями!