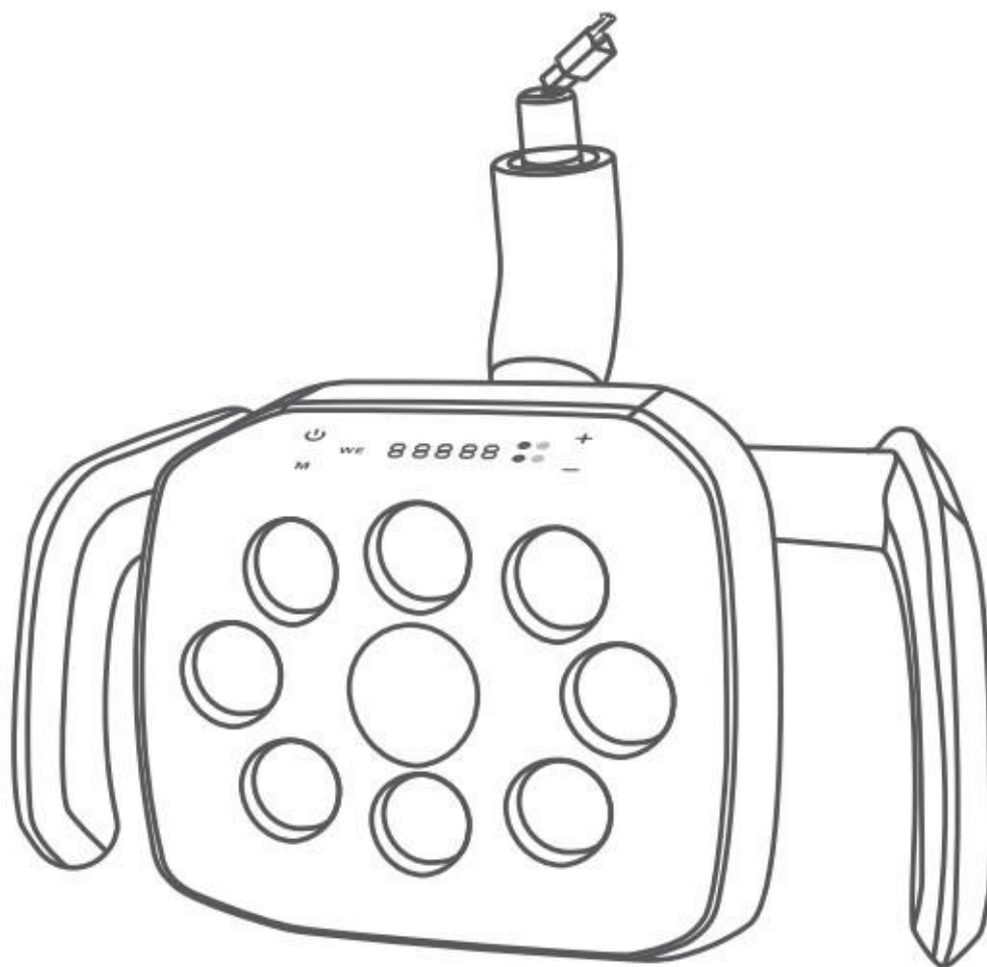


Светильник 8-диодный

Руководство пользователя



1. Введение

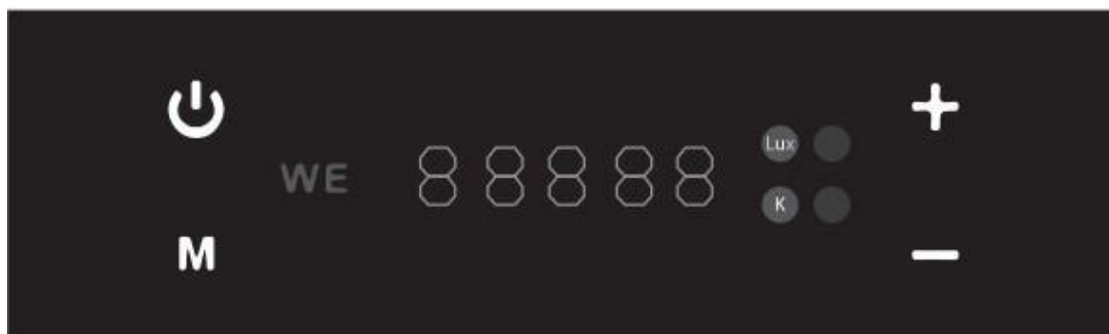
Внимательно изучите руководство пользователя для правильной сборки и установки диодного светильника.



- Показатель цветопередачи выше Ra90 и близок к естественному освещению.
- Выполнен в современном дизайне. Глаза не утомляются при длительном использовании. Глаза пользователя лучше защищены. Простое управление.
- Высокоэффективная плата управления, светильник меньше нагревается, длительный срок службы (более 30 000 часов).
- Эксклюзивная конструкция оптической линзы. Световое пятно более равномерное без затемнений.
- Запатентованная технология, регулируемые подвижные соединения.

2. Управление

Панель управления: (рис 1)



(рис 1)

2.1 Кнопка питания (): Вкл/выкл питания

2.2 Кнопка выбора режима (): Регулировка цветовой температуры: 3000К, 4500К, 6000К

2.3 Увеличение () : Увеличение яркости

2.4 Уменьшение () : Уменьшение яркости

Режимы:

Режим 3000К: 6000, 8000, 10000, 12000, 14000, 16000,
18000, 20000, 22000, 24000

Режим 6000К: 6000, 8000, 10000, 12000, 14000, 16000,
18000, 20000, 22000, 24000

Режим 4500К: 6000, 8000, 12000, 16000, 20000, 24000,
28000, 32000, 36000, 40000

3. Технические характеристики

Напряжение	12 – 24 В переменного тока
Мощность	15 Вт
Кол-во источников света	8 шт.
Освещенность	От <8000 Люкс до 40000 Люкс,
Цветовая температура	3000К, 4500К, 6000К
Управление	Управление переключателем инфракрасного датчика (плавная регулировка) + Ручное переключение
Режим работы	Непрерывный
Уровень защиты	Уровень 1
Уровень влагозащиты	IPX 0
Условия использования	Температура: 10°C-40°C Относительная температура: 30%-85%
Транспортировка и условия хранения	Температура: -40°C-+70°C Относительная температура: 10%-90%

4. Установка и обслуживание

- 4.1 Отсортируйте различные детали и аксессуары светильника.
- 4.2 Перед установкой необходимо отключить питание светильника.
- 4.3 Проверьте интерфейс лампы.
- 4.4 Подключите провода корпуса светильника к соответствующему кабелю питания.
- 4.5 Убедитесь, что светильник закреплен. Включите питание.

5. Внимание

- ◆ Используйте в соответствии с руководством пользователя. Несоблюдение инструкций данного руководства может быть опасным для пользователя и нанести вред оборудованию.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Покупатель _____

Продавец _____

Наименование
изделия _____

Тип, модель,
цвет _____

Дата постановки на гарантийное обслуживание _____

Серийный номер
изделия _____

Срок гарантии на
изделие _____

Дополнительные
опции _____

Срок гарантии на дополнительное
оборудование _____

Серийный номер дополнительного
оборудования _____

Продавец (адрес,
телефон) _____

М.П.

Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные неправильным использованием оборудования или нарушением эксплуатации.