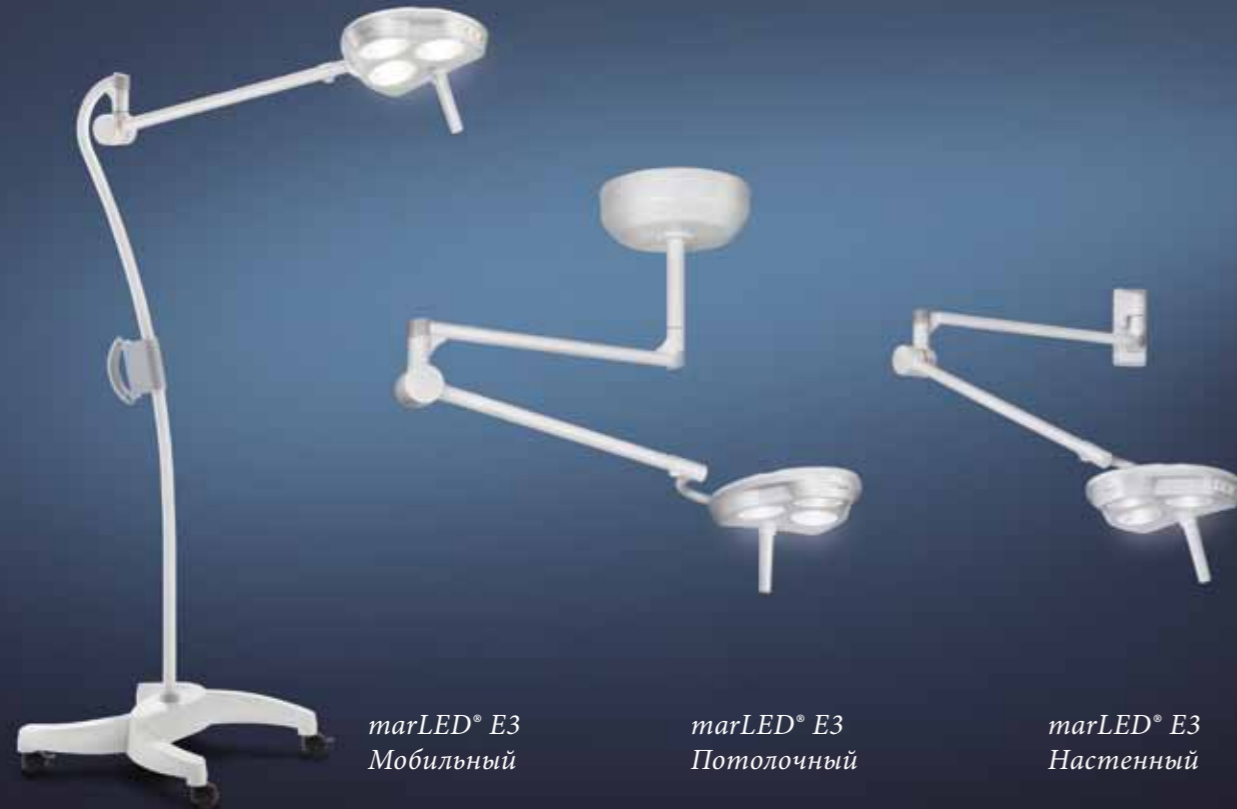


MarLED® E3

Свет созданный для обследований

Новые смотровые светильники marLED® E3 удовлетворяют самым высоким стандартам. Уникальный дизайн обеспечивают исключительную эргономику и удовлетворяет самым высоким гигиеническим требованиям.



marLED® E3
Мобильный

marLED® E3
Потолочный

marLED® E3
Настенный

Холодная голова и чистые руки - полное отсутствие теплового излучения и уникальные гигиенические характеристики - преимущества новейших светодиодных светильников.

Великолепная цветопередача и цветовая температура идентичная дневному свету обеспечивают удобство осмотра. А полное отсутствие расходных материалов и долгий срок службы исключают расходы на сервисное обслуживание

Технические характеристики

Электропитание	100 – 240 В, 50 – 60 Гц, 32 ВА
Потребляемая мощность	15 Вт (3x 5 Вт)
Максимальная центральная освещенность на дистанции 1 м. (Ес)	60 000 люкс
Диаметр светового поля	160 мм
Цветовая температура	4500 К
Коэффициент светопередачи (CRI)	95
Рабочий диапазон (глубина освещенности без расфокусировки)	700-1400 мм
Номинальный срок службы	40000 часов



Новая инновационная система линз

- Технологии операционных светильников
 - Однородное освещение поля благодаря микроструктуре
 - Освещение глубоких полостей
 - Бестеневой эффект
 - Контраст изображения
- Максимальная эффективность = максимальная освещенность при минимальном энергопотреблении.



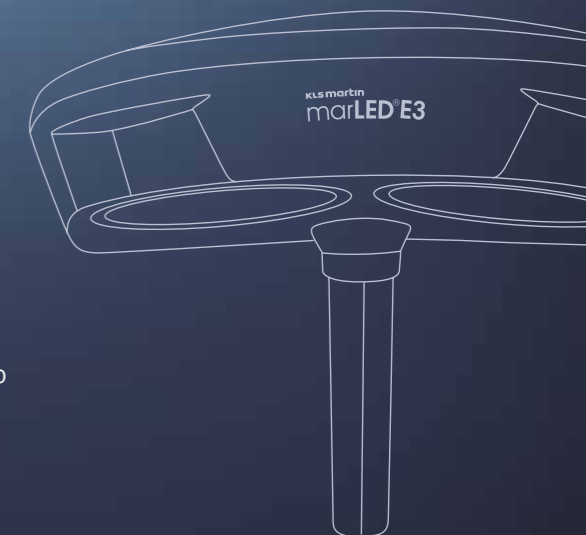
Гигиена и управление

- Новая полностью герметичная конструкция для удобства обработки высочайшей гигиены.
- Запатентованная технология сборки исключает гигиенически проблемные зоны (отсутствие крепежных винтов или полостей)
- Специальная технология фиксации источников света и мембранная клавиатура исключает затекание жидкости при обработке.
- Бесшовная фиксация панели управления:
 - Включение/выключение и регулировка яркости 30-100%
 - Светодиодные индикаторы



Опции

- Сменные стерилизуемые рукоятки для использования в качестве операционного светильника



Идеальны для использования в:

- Поликлиниках
- Смотровых кабинетах
- Челюстно-лицевой хирургии
- Стоматологии