

Светильник хирургический Mindray HyLED 600 / 600M

ИМ-7.111163 до 27.12.2026

операционный, потолочный / передвижной,
светодиодный, куполов 1 шт. / 2 шт., светодиодов 18
шт., освещенность 160 кЛк, 4350К

Mindray Co., Ltd., Китай



Характеристики

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Тип | операционный |
| Способ крепления | потолочный / передвижной |
| Источник света | светодиодный |
| Количество куполов | 1 шт. / 2 шт. |
| Количество светодиодов | 18 шт. |
| Уровень освещенности | 160 кЛк |
| Регулировка освещенности | 5-100 % |
| Цветовая температура | 4350К |
| Индекс цветопередачи (Ra) | 96 |
| Индекс цветопередачи (R9) | 96 |
| Диаметр светового поля | -220 мм |
| Срок службы источника света | 60000 ч |
| Размер купола | 540 мм |

Дополнительные характеристики

Светильник хирургический светодиодный HyLED 600 предназначен для проведения хирургических и диагностических процедур. HyLED позволяет решать самые разные хирургические задачи и дает оптимальные возможности идентификации различных типов тканей.

Каждый светодиод в осветительном блоке создает однородное световое поле и даёт свет, обеспечивающий однородную освещенность всего хирургического поля.

Характеристики

- Максимальная яркость освещения: 160 000 лк.
- Цветовая температура: 4350 К.
- Время работы от аккумулятора: 10 часов (при максимальной освещенности).
- Индекс цветопередачи (Ra и R9): 96.
- Глубина освещения (20% / 60%): 1200 / 600 мм.

Особенности

- Конфигурация с одним осветительным блоком может использоваться в ходе диагностических/лечебных процедур в операционной или процедурном кабинете.
- Мобильная конфигурация может использоваться как вспомогательный светильник в дополнение к имеющемуся хирургическому светильнику в операционной.
- Освещенность регулируется на 10 уровней.
- Рукоятка осветительного блока отсоединяется и стерилизуется.

Высококачественные светодиоды

Хирургические светильники Mindgray отличаются высоким уровнем освещения, возможностью излучения теплого и холодного света и длительным сроком службы - до 60 000 часов работы. Аппараты данной серии позволяют сохранить цветовую температуру на протяжении всего времени работы.

Удобства в использовании

Инновационные хирургические светильники NuLED оснащены по последнему слову техники. Аппарат имеет сверхтонкую и гибкую конструкцию. Легкость и эргономичность делают NuLED удобным в использовании и транспортировке.

Ламинарный поток

Благодаря специальной конструкции хирургические светильники NuLED обеспечивают бестеневое освещение, оказывая минимальное воздействие на ламинарный поток.

Ультра-простой дизайн

Только используя 4 клавиши управления, можно обеспечить быстрое манипулирование во время напряженной работы.

Конфигурации NuLED 600

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| NuLED 600 | Потолочный однокупольный светильник |
| NuLED 600/600 | Потолочный двухкупольный светильник |
| NuLED 600M | Передвижной светильник |