

Трёхкадровый негатоскоп PLANILUX DXH 105 × 43 мм 2010 года выпуска

Негатоскопы



Ваша цена

Розница
49 000 руб.

Оптовая цена
49 000 руб.

planilux®

В наличии

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

Товар участвует в акциях:

- Распродажа

Описание

Трёхкадровый негатоскоп PLANILUX DXH

Негатоскоп PLANILUX DXH – профессиональное устройство для просмотра рентгеновских снимков. Предназначен для использования в медицинских учреждениях и рентгенологических кабинетах. Корпус изготовлен из листовой стали и покрашен серо-белой порошковой краской, стойкой к действию обычных дезинфицирующих средств.

Негатоскоп оснащён четырьмя индивидуально подвижными шторками между внешним прозрачным стеклом и внутренним подсвеченным стеклом. Шторки выполнены из высококачественного акрила и обеспечивают коллимацию острого края даже маленьких областей изображения. Плавное управление яркостью света позволяет точно регулировать освещение области просмотра. Для подсветки используются люминесцентные лампы дневного света, обеспечивающие равномерное и однородное освещение.

Держатель снимка выполнен из анодированного алюминиевого профиля и твёрдо фиксирует рентгенограмму по всем четырём сторонам области просмотра. Негатоскоп может быть встроен в стену, что обеспечивает удобство эксплуатации и экономию пространства.

Особенности

- Четыре подвижные шторки для просмотра без отвечивания.
- Четыре люминесцентные лампы дневного света.
- Плавное регулирование яркости подсветки.
- Держатель снимка из анодированного алюминиевого профиля для надёжной фиксации рентгенограммы.
- Возможность встраиваемой установки в стену.

Технические характеристики

Характеристика	Параметр
Площадь просмотра, Ш × В	1 050 × 430 мм
Наличие подвижных шторок	да
Люминесцентные лампы, Вт	30
Цветовая температура ламп, К	6 200
Диапазон регулировки яркости, %	80

Преимущества

- Четыре индивидуально подвижные шторки обеспечивают просмотр рентгеновских снимков без отвечивания.
- Равномерное и однородное освещение рабочей области благодаря люминесцентным лампам дневного света.
-

Плавная регулировка яркости подсветки позволяет точно адаптировать свет к размеру и характеру снимка.

- Держатель снимка из анодированного алюминиевого профиля надёжно фиксирует рентгенограмму с всех сторон.
- Корпус из листовой стали с порошковой краской обеспечивает стойкость к дезинфицирующим средствам.
- Возможность встроенной установки в стену для экономии пространства и удобства эксплуатации.
- Подвижные шторы легко перемещаются почти бесшумно к любому положению в пределах области просмотра.
- Высокое качество акриловых шторок гарантирует чёткую коллимацию края изображения даже для маленьких областей снимка.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	PLANILUX
Страна бренда	Германия
Отрасли	Здравоохранение
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010014501.pdf
Габариты, мм	1 250 × 102 × 625
Вес, кг	36
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	180
Страна производства	Германия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.