

Щелевая лампа ЗОМЗ SL-P-01

Щелевые лампы Арт. SL-P-01



- Тип прибора: стационарный
- Особенности: есть отрицательная линза Хруби, есть тонометр

 ЗОМЗ

Временно не поставляется

Наличие регистрационного удостоверения

ФСР 2011/11308 от 12.07.2011

Описание

Щелевая лампа SL-P-01

SL-P – лидер среди российских щелевых ламп. Эта модель пришла на замену хорошо известной ЩЛ-ЗГ-06, которая выпускалась Загорским оптико-механическим заводом раньше.

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора №8470; ФСР 2011/11308 от 12.06.2011.

SL-P – это универсальная, экономичная модель для стандартного оснащения офтальмологического кабинета. Предназначена для биомикроскопического исследования переднего отдела глаза, а также заднего отдела глаза с помощью дополнительной отрицательной линзы Хруби.

Прибор оснащён бинокулярным стереомикроскопом с устройством для дискретной смены увеличений. Обеспечена возможность работы в очках.

Щелевая лампа обладает высокой рабочей надёжностью и прекрасным качеством оптики, повышенной яркостью изображения щели, простотой управления удобно расположенных элементов регулировки щели. Простая, но надёжная конструкция узла перемещения прибора в горизонтальной плоскости позволяет плавно и с высокой степенью точности производить наводку для наблюдения.

SL-P-01 – это модификация щелевой лампы SL-P. В комплектацию входит отрицательная линза Хруби (-57 дптр) и тонометр.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	SL-P-01
Бренд	ЗОМЗ
Страна бренда	Россия
Тип прибора	стационарный
Особенности	есть отрицательная линза Хруби, есть тонометр
Увеличение микроскопа, крат	5,6; 9; 14; 22; 35
Поле зрения микроскопа, мм	32; 19,6; 12,5; 8; 5
Увеличение окуляров	12,5

Изменение величины изображения цели по длине

(дискретно), мм 0,5; 2; 8; 12

Изменение величины изображения цели по

ширине (плавно), мм 0,04-11,5

Диоптрийная наводка окуляров, дптр от -6 до +6

Межзрачковое расстояние, мм 56-72

Величина наблюдаемого участка глазного дна, мм 5-6

Поворот щели ± 90 (от 0° до 180°)

Осветитель щели галогеновый (12 В, 30 Вт), нижнее расположение

Перемещение подвижного основания, мм

вперед-назад: 90, вправо-влево: 100,

вертикально: 30

Разрешение микроскопа от 9 до 35 по полю от 90 лин/мм

Регулировка яркости плавная, на блоке питания

Светофильтры

красный, синий, нейтральный, прозрачный,

интерференционный, поляриод

Габариты, мм 475×385×600

Вес, кг 17

Страна производства Россия

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.