

Щелевая лампа SL-95, Shin Nippon

Щелевая лампа SL-95, Ajinomoto Trading Inc. (Shin Nippon), Япония

Современная удобная щелевая лампа для самых различных практических задач.
Новые возможности, являющиеся отличительной чертой:



Конвергенция-12 градусная конвергенции окуляров для удобного слияния изображения. Вновь разработанное оптическое схождение, предоставляющее более широкую область стереоизображения в окулярах прибора.

Встроенный желтый фильтр-возможность включения и выключения встроенного желтого фильтра



Новая широкоугольная оптика окуляров позволяет увеличить фактическое поле зрения, и достигнуть таких показателей как 37, 23, 14.6, 9.5 и 5.9 мм.
Более высокое размещение окуляров позволяет проводить диагностику в более естественном и удобном положении.

<p>Улучшенное освещение (увеличение яркости × 1.8) Увеличение освещенности с использованием тех же лампочек (20W) Расширена ширина и высота щели, что является привлекательной чертой в сочетании с новым широким полем обзора. Ширина щели: 0-15 мм Высота щели: 0.2, 1, 3, 5, 8, 15 мм, непрерывно в диапазоне 0.5-15 мм Стандартный регулируемый диффузор для качественной съемки изображения.</p>	
	<p>При использовании цифровой камеры, ножной переключатель позволит легко и быстро получить снимки глаз пациента. Смена увеличения- 5-ступенчатый барабанный переключатель (x6.5, x10, x16, x25, x40)</p>

Спецификация

Микроскоп	
Тип	Галилеевский
Окуляры	12.5X с конвергентной оптикой
Встроенный в окуляры светофильтр	Желтый
Общее увеличение	6,4X, 10X, 16X, 25X, 40X
Поле зрения	37, 23, 14, 9, 5.9 мм
Смена увеличения	5-ступенчатый барабанный переключатель
Диоптрийная коррекция окуляров	±7D
Изменение PC	54 ~ 80 мм
Осветитель	
Тип, расположение	Zeiss, горизонтальный
Ширина свет. щели	0 ~ 15 мм, плавная регулировка
Длина свет. щели	15, 8, 5, 3, 1, 0.2 мм
Светофильтры	Синий, зеленый, ИК

Вращение щели	0 ~ 180°
Наклон щели	0 ~ 20°
Источник света	Галогенная лампа, 6 В / 20 Вт
Регулировка яркости	Плавная, на блоке питания
Перемещение подвижного основания	
Горизонтальное вперед – назад	100 мм
Горизонтальное влево – вправо	100 мм
Вертикальное	30 мм
Лицевой упор	
Перемещение по вертикали	70 мм
Фиксационная метка	6В/1.5Вт
Электропитание	220 В, 50/60 Гц
Вес	22 кг
Столешница	наличие
Дополнительные принадлежности	
Аппланационный тонометр	опционально
Цифровая фотокамера Pro-Pix	опционально
Делитель луча	опционально
Окуляры 10X	опционально
Фоновое освещение	опционально