**Лампа щелевая RS-500 Rexxam Япония**

|  |  |
| --- | --- |
| **Микроскоп** | |
| Тип | Галилеевский |
| Схождение | 12° |
| Объектив | 0.75х, 1.2х, 1.85х |
| Окуляры | 12.5х |
| Общее увеличение | 6,4х, 10х, 16х, 25х, 40х |
| Поле зрения | 37, 23, 14.6, 9.5, 5.9 мм |
| Смена увеличения | 5-ступенчатый барабанный переключатель |
| Диоптрийная коррекция окуляров | ±7D |
| Изменение РЦ | 52 ~ 80 мм |
| Возможность установки апланационного тонометра Гольдмана | Наличие |
| Возможность установки фото-видео систем | Наличие |
| **Осветитель** | |
| Тип, расположение | Zeiss, горизонтальный |
| Ширина свет. щели | 0 ~ 15 мм |
| Длина свет. щели | 15, 8, 5, 3, 1, 0.2 мм |
| Диафрагмы | 15, 8, 5, 3, 1, 0.2 мм |
| Светофильтры | Желтый, синий кобальтовый, теплопоглощающий зеленый (red free) |
| Вращение щели | 0 ~ 180° |
| Наклон щели | 0 ~ 20° |
| Источник света | LED лампа |
| Регулировка яркости | Плавная, на основание прибора |
| **Перемещение подвижного основания** | |
| Горизонтальное вперед – назад | 100 мм |
| Горизонтальное влево – вправо | 100 мм |
| Вертикальное | 30 мм |
| Точное перемещение | 15 мм |
| **Лицевой упор** | |
| Перемещение по вертикали | 80 мм |
| Фиксационная метка | LED лампа |
| Электропитание | 100-240 В, 50/60 Гц |
| Вес | 15 кг |
| Габариты | 320 х 420 х 590 мм. |
| Столешница алюминиевая | Наличие |
| Регистрационное удостоверение МЗ | Наличие |