

**Основные технические характеристики****SL-P-00**

|  |  |      |      |    |    |
|--|--|------|------|----|----|
| Увеличение микроскопа пятиступенчатое, крат  | 5,6  | 9    | 14   | 22 | 35 |
| Поле зрения, мм  | 32   | 19,6 | 12,5 | 8  | 5  |
| Увеличение окуляров, крат  | 12,5   |      |      |    |    |
| Изменение величины изображения щели, мм:<br>- по длине, дискретно<br>- по ширине, плавно   | 1; 3; 8; 12<br>от 0,04 до 12   |      |      |    |    |
| Диапазон регулировки межзрачкового расстояния, мм  | от 56 - 72   |      |      |    |    |
| Диоптрийная регулировка окуляров, дптр   | От - 6 до + 6  |      |      |    |    |
| Вращение щели  | ± 90°  |      |      |    |    |
| Расположение осветителя  | Нижнее   |      |      |    |    |
| Светофильтры   | Красный, синий, нейтральный,<br>прозрачный, интерференционный,<br>поляроид |      |      |    |    |
| Источник света   | Галогенная лампа<br>12В 30 В·А   |      |      |    |    |
| Перемещение щелевой лампы, мм:<br>- от врача к пациенту<br>- вправо-влево<br>- вертикально | 90<br>100<br>30  |      |      |    |    |
| Перемещение подбородника лицевого установа по высоте, мм                                   | 50   |      |      |    |    |
| Габаритные размеры, мм:<br>- щелевой лампы<br>- блока питания                              | 475x385x600<br>230x145x80  |      |      |    |    |
| Масса, кг:<br>- щелевой лампы<br>- блока питания   | 17<br>1  |      |      |    |    |
| Линза Хруби для исследования глазного дна<br>(входит в комплект)                           | минус 57 дптр  |      |      |    |    |