

## ШВАБЕ SH.02G11-LS-04

### ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА

Взглянуть на мир по новому



#### Назначение:

Лампа щелевая ЛС-04 «Зенит» используется в офтальмологии и предназначена для стереоскопического наблюдения, исследования переднего отрезка глазного яблока (роговица, склера, конъюнктивы, передняя камера, радужная оболочка), хрусталика, сетчатки, стекловидного тела.

Прибор будет востребован в лечебных, лечебно-профилактических и научно-исследовательских медицинских учреждениях.

#### Технические характеристики:

Тип микроскопа .....	Галилея
Тип переключателя .....	Барабанный
Окуляры .....	12.5x
Ступени увеличения .....	6x; 10x; 16x; 25x; 40x
Диаметр поля зрения, мм .....	φ37; φ23; φ14; φ8.7; φ5.7
Межзрачковое расстояние, мм .....	54-82
Диоптрическая подстройка .....	-7D + 7 D
Ширина щели, мм .....	0-14
Длина щели, мм .....	1-14
Диаметр апертуры, мм .....	φ14; φ10; φ5; φ3; φ1; φ0.2
Угол поворота щели .....	0-180
Переключение освещения .....	5; 10; 15; 20 (4 ступени)
Производитель: .....	ПАО КМЗ