





Сравнительные характеристики Щелевые лампы				
Наименование модели	Щелевая лампа HS-5000	Щелевая лампа HS-5500	Щелевая лампа HS-7000	Щелевая лампа HS-7500
				
	Huvitz	Huvitz	Huvitz	Huvitz
Страна производитель	Ю. Корея	Ю. Корея	Ю. Корея	Ю. Корея
Микроскоп	Галилея			
Увеличение	Барабан, 5 позиций			
Окуляры	12.5x		12.5x, 10x(опция)	
Коэффициенты увеличения	6x, 10x, 16x, 25x, 40x			
Осветитель	Верхний	Нижний	Верхний	Нижний
Диапазон межзрачкового расстояния	55-80 мм			
Длина щели	0.3-12 мм		0.3-14 мм	
Ширина щели	0-12 мм, плавно регулируемая		0-14 мм, плавно регулируемая	
Фильтры	Янтарный, синий кобальтовый, бесцветный, теплопоглощающий, серый			
Поворот щели	0-180 градусов			
Рабочее расстояние	80 мм	66 мм	80 мм	66 мм
Диапазон вертикального перемещения	28 мм			
Диапазон продольного перемещения	78 мм			
Диапазон поперечного перемещения	98 мм			
Диапазон точной регулировки столешницы	10 мм			
Тип лампы	Галогенная, 12 В, 30 Вт			