



BQ900

## Щелевые лампы Haag-Streit, Швейцария Huvitz, Ю. Корея

Щелевая лампа — это прибор, позволяющий производить визуальный осмотр всех видимых структур глаза при различном увеличении в условиях освещения в виде щели.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Dixon S350	HS-5000/7000	VI/BM/VP/BQ/BX
Производитель	MediWorks, Китай	Huvitz, Ю. Корея	Haag-Streit, Швейцария
Тип осветителя	Верхний	Верхний	Верхний
Лампа осветителя	Галоген/LED	Галоген/LED	LED
Ступени увеличения	3/5	5	2/2/3/5/5
Встроенный желтый фильтр	○	•	+/-/○/○/○
Синий фильтр осветителя	•	•	•
Бескрасный фильтр	•	•	•
Полупропускающий/серый фильтр	•	•	•
Широкая щель (до 14 мм)	•	•	•
Комплектации фотосистемой	•	•	•

○- опция



HS-5500

## Щелевые лампы MediWorks, Китай Reichert, США

Щелевые лампы различают по диапазону возможных увеличений (6х/10х/16х/25х/40х) и типу осветителя (верхний/нижний).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Dixon S280	HS-5500/7500	Xcel-255
Производитель	MediWorks, Китай	Huvitz, Ю. Корея	Reichert, США
Тип осветителя	Нижний	Нижний	Нижний
Лампа осветителя	LED	Галоген/LED	Галоген
Ступени увеличения	3/5	5	3
Встроенный желтый фильтр	○	•	
Синий фильтр осветителя	•	•	•
Бескрасный фильтр	•	•	•
Полупропускающий/серый фильтр	•	•	•
Широкая щель (до 14 мм)	•	•	
Комплектации фотосистемой	•	•	

○- опция