



Источник света

Используется для подключения к фиброэндоскопам и подачи яркого пучка света через канал эндоскопа и дальнейшего освещения операционного поля. Обладает встроенным насосом подачи воды и воздуха для промывания дистальной линзы.



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Яркое и равномерное освещение
- Регулировка интенсивности светового потока на корпусе
- Бесшумная работа
- Низкие расходы на эксплуатацию и замену лампы
- Легкая конструкция с удобной ручкой

ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

LH - 150PC

Тип лампы	Галоген
Входная мощность, Вт	150
Тип насоса	Электромагнитный, вибрационный
Давление воздуха при нулевом потоке, кПа	41 – 62
Стандартный поток подачи воздуха на входе в бутылку с водой, л/мин	3,2 – 8,0
Система подачи воды:	
Способ подачи	Сжатие под действием воздушного насоса
Объем бутылки, см3	200