



Джерело світла Xenon 300/300-A

ендоскопічне джерело світла з ксеноновою лампою потужністю 300 Вт



Xenon 300/300-A – ендоскопічне джерело світла з ксеноновою лампою потужністю 300 Вт. Прилад випускається у двох конфігураціях – з ручним й автоматичним регулюванням інтенсивності.

Ксенонове джерело світла генерує потужний світловий потік, який забезпечує чітку й контрастну видимість всіх анатомічних структур, а також широке поле освітленості. Прилад придатний до використання у всіх сферах ендоскопічної хірургії.

Ендоскопічне джерело світла можна використовувати з жорсткими і гнучкими ендоскопами. Порт світловоду адаптований до використання з ендоскопами більшості виробників (Storz, Wolf, Olympus, Brightfield endoscopes).

Сучасна система охолодження гарантує мінімальний рівень шуму. Основні елементи управління розташовані на передній панелі приладу – порт для підключення світловоду, елементи регулювання потужності, кнопка включення.

Прилад максимально пристосований до роботи в сучасній ендоскопічній операційній – компактні розміри, захищений корпус, просте технічне обслуговування.

Xenon 300/300-A. Основні технічні характеристики.

- Регулювання інтенсивності, 300/300-A: ручний режим/автоматичний режим;
- Вихідна потужність: 300 Вт;
- Кольорова температура: 5800 градусів по Кельвіну;
- Термін експлуатації лампи: 500 годин
- Розміри: (ШхВхГ) 355 x 110 x 347 мм;
- Вага: 13,5 кг.