



Ф.О. источник света HEINE® XENON 1000



Исключительная освещенность 125 000 люкс и температура цвета 6000 К, которая близка к дневному свету. Выбирайте источник света XENON 1000 для исследований с повышенными требованиями. Габариты идентичны НК 7000. Вес 2270 г

- ⋆ **Высокотехнологичная ксеноновая лампа 100 Вт.** Приблизжена к дневному освещению.
- ⋆ **Лампа с дополнительным сроком службы** — до 500 часов бесперебойной работы.
- ⋆ **Электронный контроль сетевого напряжения.**
- ⋆ **Асферическая осветительная оптика** гарантирует освещение с высокой температурой цвета.
- ⋆ **Регулировка интенсивности без изменения температуры цвета.** Изменение яркости без появления красного оттенка.
- ⋆ **Откидывающаяся рукоятка.** Удобно при транспортировке.
- ⋆ **Для настольного, настенного и напольного положения.** Установка по требованию пользователя.

⋆ Непрерывный контроль яркости

⋆ Ксеноновая лампа

⋆ Температура цвета 6000 К

Ф.О. источник света XENON 1000

XENON 1000 с запасным предохранителем	Y-096.15.117
---------------------------------------	--------------

Ксеноновая лампа, 100 Вт	Y-096.15.108
--------------------------	--------------

Ф.О. источник света HEINE® НК 7000



Ф.О. источник света **НК 7000** включает специальную галогеновую лампу 150 Вт с длительным сроком службы. Если при отдельных исследованиях требуется большее освещение, то с помощью повышающего переключателя можно увеличить его на 40 %. Габариты 177x125x217 мм (ШxВxГ). Вес 3690 г.

- ⋆ **Высокопроизводительная галогеновая лампа** для максимальной яркости.
- ⋆ **Асферическая осветительная оптика**, гарантирующая освещение с высокой температурой цвета.
- ⋆ **Регулировка интенсивности без изменения температуры цвета.** Изменение яркости без появления красного оттенка.
- ⋆ **Повышающий переключатель**, увеличивающий освещение на 40 %.
- ⋆ **Удлинённый срок службы лампы** — до 300 часов бесперебойной работы.
- ⋆ **Откидывающаяся рукоятка.** Удобно при транспортировке.
- ⋆ **Для настольного, настенного и напольного положения.** Установка по требованию пользователя.

⋆ Непрерывный контроль яркости

⋆ Режим яркости +40 %

Ф.О. источник света HEINE НК 7000

НК 7000, включая запасную лампу 150 Вт и запасной предохранитель	Y-096.15.121
--	--------------

Запасной предохранитель	Y-096.15.110
-------------------------	--------------

Галогеновая лампа, 150 Вт	Y-096.15.102
---------------------------	--------------

Крепление на стену для источника света НК 7000 (адаптер для Ф.О. осветителя НКЛ включен)	Y-096.15.105
--	--------------

Фиброоптический кабель для Ф.О. источников света HEINE

Используется с Ф.О. инструментами HEINE



Для Ф.О. источников света НК 4000, НК 7000 и XENON 1000.
Длина кабеля, включая рукоятку — 180 см.

- ∴ **Ø4 мм фибропучок высокого качества** прекрасно передает свет. Высокогибкий кабель.
- ∴ **Металлическая внутренняя обшивка** препятствует образованию петель.
- ∴ **Мягкая пластиковая внешняя обшивка** проста в очистке.

Фиброоптический кабель

Y-003.99.518

Мобильный стенд



Подходит для всех Ф.О. источников света HEINE и источников света других фирм-производителей.
Высота 900 мм. Вес 3500 г.
Основание: ширина 180 мм, высота 150 мм, глубина 240 мм.

- ∴ **Пять ног с широкой (60 см) базой** гарантируют стабильность.
- ∴ **Два колесных тормоза** надежно удерживают стенд в позиции.

Мобильный стенд без основания

Y-096.50.001

Мобильный стенд с основанием

Y-096.50.002



Адаптеры между источником света и Ф.О. кабелем

Короткие адаптеры



Производитель источника света	Производитель Ф.О. кабеля	Ф.О.
HEINE	Storz	Y-096.12.104
HEINE	Richard Wolf	Y-096.12.105
HEINE	ACMI	Y-096.12.107
HEINE	Olympus	Y-096.12.108
Richard Wolf	HEINE	Y-096.12.120
Storz	HEINE	Y-096.12.102
Olympus	HEINE	Y-096.12.106
Fuji	HEINE	Y-096.12.118
Pentax	HEINE	Y-096.12.119

Адаптеры между инструментами и Ф.О. кабелем

Рукояточные адаптеры, короткие адаптеры



Производитель инструмента	Производитель Ф.О. кабеля	Ф.О.
HEINE	Winter и Ibe Storz/Olympus*	Y-096.12.115
HEINE	Richard Wolf	Y-096.12.116
HEINE	ACMI/Olympus**	Y-096.12.117



Производитель инструмента	Производитель Ф.О. кабеля	Ф.О.
HEINE	Winter и Ibe Storz/Olympus*	Y-096.12.109
HEINE	Richard Wolf	Y-096.12.111
HEINE	ACMI/Olympus**	Y-096.12.112
Winter & Ibe Storz/Olympus	HEINE	Y-096.12.113
Richard Wolf	HEINE	Y-096.12.114

* До декабря 2003 г.

** С января 2004 г.