



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 %.
- ⋮ **Удлиненный 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

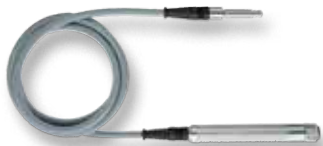
Y-096.15.102

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

Имя HEINE характеризует продукцию высочайшего качества!

HEINE QUALITY
MADE IN GERMANY

"

-

"

<http://heine-med.ru/>
info@heine-med.ru

: (495) 902-59-26 .. , (495) 518-55-99

HEINE,

HEINE () -

!

