

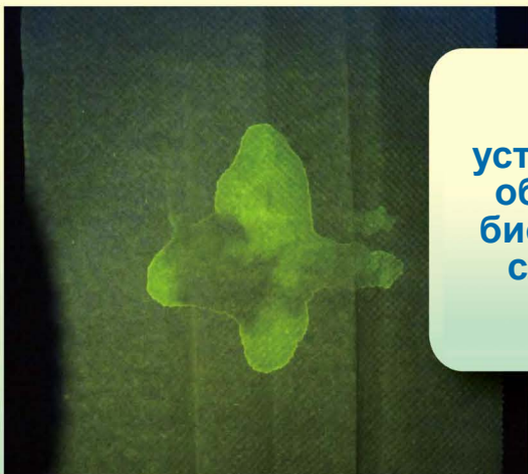
Limos от макро - до микрофотографии



Криминалистическая камера с источником света для макросъемки с ультра близкого расстояния

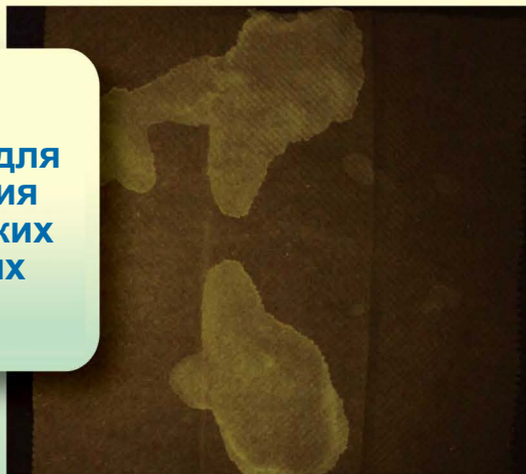
- 32 светодиода синего света 470nm
- 16 светодиодов белого света
- Фильтр Orange 22 или GFP

- Моча - снято с помощью Canon Powershot G11
- Режим ISO 3200
- Синяя подсветка с длиной волны 470 нм



Одно устройство для обнаружения биологических следов и их съемки.

- Сперма - снято с помощью Canon Powershot G11
- Режим ISO 3200
- Оранжевый фильтр 22 мм и синяя подсветка с длиной волны 470 нм



Данная экспертная подсветка идеально подходит для обнаружения биологических жидкостей и других доказательств. Встроенный узкополосный фильтр изображений GFP специально разработан для получения более четких изображений при съемке флуоресцентных объектов в синем цвете с длиной волны 470нм.

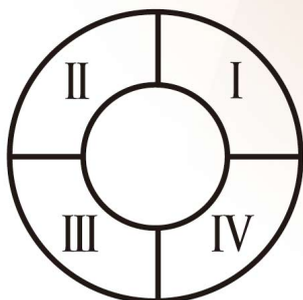
Дополнительные 16 светодиодов белого света, для обнаружения не флуоресцентных уликов.

При подключении к цифровой камере 10 мегапикселей, улики можно снять в формате JPEG и RAW.



Внешнее кольцо подсветки для съемки с ультра близкого расстояния, предназначено для упрощения сложных настроек источника света при выполнении макросъемки в диапазоне 1 – 15 см.

Запатентованный сменный угол подсветки с диапазоном 360° и яркий светодиод с большим сроком службы (до 30000 часов постоянного света) дают возможность предварительного просмотра обнаруженных уликов на экране камеры.



Девять режимов подсветки – 48 светодиодов, разделенные на четыре сегмента, могут подсвечивать объект, создавая 3D эффекты. Шестиступенчатый переключатель позволяет фотографировать бликующие поверхности.

Технические данные

Источник света	32 светодиода синего света 470nm. 16 светодиодов белого света.
Фильтры	Узкополосный фильтр GFP (Зеленый флуоресцентный протеин).
Яркость в зависимости от расстояния до линзы	3 см: 22000 Lux 10 см: 6000 Lux 30 см: 1200 Lux
Срок службы	30000 часов
Режимы свечения	4 сегмента и 9 комбинаций настроек с 6 уровнями яркости
Диаметр фильтра	49 мм
Батарея	Li-ионная, 1700mAh, производительностью до 2.5 часов непрерывной работы.
Размер и вес	11x13 см / 620 г
Патенты	Тайвань, Китай, Германия, США в процессе оформления.
Сертификаты	FCC, CE

Дистрибьютор:

ООО НТЦ «Эксперт»
Москва,
Гостиничный проезд 4Б
Тел./Факс: (495) 660 49 68
Тел.: (495) 972 88 55
info@ntcexpert.ru
www.ntcexpert.ru



7th floor, No.8, Wanhe St., Wenshan District,
116 Taipei City, Тайвань, R.O.C.
TEL: 886-2-2230-1169
FAX: 886-2-2239-2112
e-mail: servtce@lumos.com.tw
<http://www.x-loupe.com>
<http://www.lumos.com.tw>



LUMOS
Lumos Technology Co. Ltd.