

## UVL450 Фонарь для обнаружения утечек



### Функции:

A: Мощность, сравнимая с лампами высокой интенсивности мощностью 150 Вт;

B: Дальность осмотра до 6 метров и более;

C: срок службы светодиодов 500 000 часов;

D: Используйте 1 шт. 18650 индикатор обнаружения утечки батареи;

F: Регулируемый зум-свет с растягивающейся фокусировкой

G: Флуоресцентные стекла;

### СПЕЦИФИКАЦИИ:

1: Номер продукта: UVL450

2: Источник лампы: 1 \* 5 Вт 455 нм светодиод и объектив

3: Диапазон осмотра: 6 метров

4: Стиль лампы: используйте 1 шт. 18650 аккумуляторная проводная лампа

5: Материал в корпусе: анодированный высокопрочный алюминиевый сплав

6: Размер продукта: 45 \* 145 мм; ВЕС: 160 г с аксессуарами

7: Батарея питания: батарея 1 шт. 18650. Потребляемая мощность: 2 часа 30 минут

8: Аксессуары: флуоресцентные стекла

### Основные цели:

Проверка утечек: проверка гидравлических машин, отстойников, труб и других разливов нефти, обнаружение утечек с использованием флуоресцентных агентов

Обнаружение утечек хладагента

Обнаружение утечки моторного масла

Уголовное расследование: отпечатки пальцев, обнаружена кровь

Флуоресцентное наблюдение руды

Обнаружение очистки масла, обнаружение флуоресценции

Биополимеры, наблюдение за флуоресценцией