

Многофункциональный светодиодный фонарик для обнаружения утечек SL8200-450



Источник лампы: 28 шт. Синий светодиод Сделано в Японии

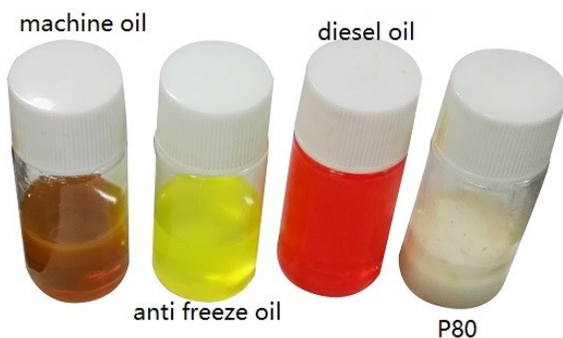
Стиль лампы: Беспроводной фонарик

Размер: 216 * 46 мм

Вес: 320 г (без батареи)

Требования к питанию: 2 шт. Литиевая батарея 26650 (7,4 В 4800 мАч);

Потребляемая мощность: 8 часов



Описание:

A: В 10 раз ярче, чем обычные светодиодные лампы

B: Мощность, сравнимая с 100-ваттными лампами сверхвысокой интенсивности

C: Диапазон проверки до 10 футов (3,1 м) или более

D: Совместим со всеми стандартными красителями

для обнаружения утечек Может обнаруживать утечки двигателя :d маслоiesel, антифриз, моторное масло, P80 и т. Д.;

E: Питание от литиевой батареи 26650 емкостью 4800 мАч;

F: Потребляемая мощность: 8 часов



Основные цели:

Проверка утечек: проверка разливов гидравлических машин, поддонов, труб и других нефтепродуктов, обнаружение утечек с использованием флуоресцентных агентов, обнаружение утечек хладагента; Обнаружение утечки моторного масла Уголовное расследование: обнаружены отпечатки пальцев, кровь

Флуоресцентное наблюдение руды

Обнаружение очистки масла, обнаружение флуоресценции биополимеров, наблюдение флуоресценции