

Портативная аккумуляторная осветительная мачта с телескопическим штативом и высоким качеством света.

- Три источника света с регулировкой направления
- Три цветовые температуры **6500K, 4200K, 3000K**
- Три режима стабилизированной яркости
- Световой поток до **3000 лм**
- Мощные COB-светодиоды с высокой цветопередачей **92CRI**
- Питание от Li-Ion аккумулятора 7.4V емкостью **8000mAh** (4*21700)
- До **18 часов** непрерывной работы
- Зарядка USB Type-C
- Функция пауэрбанка
- Телескопический штатив высотой до **1.7 м**
- Возможность крепления на магните
- Складной крючок для подвешивания
- Индикация состояния аккумуляторов
- Удобный чехол для ношения
- Влагозащита IPX4

Рекомендуемые сферы применения фонаря GIRAFFE:

- строительные площадки;
- ремонт объектов;
- электромонтажные работы;
- прокладка инженерных сетей.

Фонарь YLP Giraffe предназначен для использования в качестве портативного освещения, с различными вариантами установки.

Фонарь может быть расположен на идущем в комплекте телескопическом штативе, а также закреплен на металлических поверхностях при помощи магнита или подвешен за складной крючок в основании корпуса.

Три световые панели могут быть развернуты в необходимом направлении для обеспечения наиболее качественного освещения.

Режимы яркости

Режим	Световой поток / время
Слабый	400 лм, 18 ч
Средний	1000 лм, 6.5 ч
Сильный	3000 лм, 3 мин ▼ 1600 лм, 4 ч

Комплектация:

- Фонарь - 1 шт.
- Штатив - 1 шт.
- Чехол - 1 шт.
- Кабель USB Type-C - 1 шт.
- Руководство пользователя - 1 шт.

Включение и выбор режима

Для включения фонаря нажмите на кнопку 

Фонарь включится в слабом режиме, повторные нажатия в течение 3 секунд переключат в средний и сильный режимы яркости.

Для установки цветовой температуры нажимайте на кнопку 

Это позволит выбрать оптимальный свет – теплый, холодный или нейтральный. Выбранная цветовая температура запоминается.

Яркость фонаря стабилизирована, и сохраняется постоянной на всем протяжении работы, поэтому перед длительным использованием заблаговременно проверяйте состояние батареи по индикатору.



Напряжение питания - 5 В
Материал корпуса:
алюминий, пластик.