

Компактный налобный фонарь на аккумуляторе 18650 с двумя яркими светодиодами высокой цветопередачи и мощным магнитом

Габаритные размеры фонаря: 81 x 33 x 27 мм
Размеры упаковки: 150 x 110 x 55 мм
Вес (без аккумулятора и наголовного крепления): 66 г

- Два современных Hi-CRI светодиода Samsung 351D
- Высокий индекс цветопередачи, CRI > 90
- Нейтральный свет, приближенный к солнечному (4200K)
- Питание от Li-Ion аккумулятора формата 18650 (в комплект не входит)
- Три основных стабилизированных режима яркости: 35, 120 и 400 лм
- Скрытый режим «moonlight» 10 лм
- Дополнительный турбо-режим 700 лм
- Эффективная TIR-оптика
- Отключаемая память режимов
- Индикатор разряда и проверка состояния аккумулятора
- Дополнительные скрытые настройки
- Мощный магнит для крепления на металлические поверхности

Три стабилизированных режима яркости:

слабый – 35 лм, 40 часов работы;
средний – 120 лм, 10 часов работы;
сильный – 400 лм, 3 часа работы.
Скрытый режим «moonlight» – 10 лм.
Дополнительный режим «турбо», 700 лм
(без фиксации).

Основные режимы

Для включения фонаря нажмите белую кнопку. Повторные быстрые нажатия в течение двух секунд после включения позволят изменить режим. Выбранный режим запоминается (при включенной функции памяти).

На включенном фонаре смена режимов производится удержанием белой кнопки. Короткое нажатие на белую кнопку выключает фонарь.



Для доступа к режиму «moonlight» на выключенном фонаре нажмите и удерживайте белую кнопку. Данный режим не запоминается.

Турбо-режим

Для активации турбо-режима на включенном фонаре нажмите и удерживайте красную кнопку. Фонарь будет работать в турбо-режиме до прекращения удержания, после чего вернется в прежний режим яркости. Запуск турбо-режима из выключенного состояния невозможен во избежание случайного ослепления.

Включение/отключение памяти режимов

Предусмотрена возможность выключить или включить память режимов. Для этого на выключенном фонаре нажмите и удерживайте красную кнопку в течение 12 секунд. При включении памяти красный индикаторный диод мигнет трижды, при выключении — один раз.

При выключенной памяти фонарь стартует в слабом режиме, включение двойным кликом позволит сразу активировать средний режим, тройным кликом — сильный режим.

Мы рекомендуем выключать память режимов в условиях экономии элементов питания, во избежание чрезмерного использования фонаря на высоких режимах яркости.

Дополнительные скрытые настройки

Предусмотрена возможность дополнительно настроить фонарь. Полную инструкцию по настройке смотрите на нашем сайте YLPlight.com, на странице фонаря **Panda 2M CRI**.

В случае, если вы случайно изменили настройки фонаря, быстро нажмите 12 раз на красную кнопку для сброса настроек на стандартные.



Выбор элементов питания

Фонарь предназначен для работы на Li-Ion аккумуляторе 18650, разрешенный диапазон питания 3.0 – 4.2 В, допустимая длина аккумуляторов 65 – 70 мм.

Использование батареек CR123A запрещено!

Индикация разряда и состояния батареи

В случае разряда аккумулятора фонарь после выключения будет сигнализировать о разряде быстрыми двойными миганиями красного светодиода. Фонарь снабжен защитой от переразряда аккумулятора, на полностью разряженном аккумуляторе яркость будет ступенчато уменьшаться, затем фонарь выключится.

Проверить состояние аккумулятора можно быстрым двойным нажатием на красную кнопку – красный индикатор мигнет от 1 до 5 раз в зависимости от степени заряда батареи.

Защита от случайного включения

Для защиты от случайного включения, например, при переноске фонаря в сумке или рюкзаке, отверните крышку батарейного отсека на 1/4 оборота.

Комплектация:

- фонарь;
- наголовное крепление со съемной верхней стропой;
- запасные уплотнительные кольца;
- руководство пользователя.

