

ФОНАРЬ «ЯРКИЙ ЛУЧ» светодиодный. Модель G15 GRYPHON.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светодиод CREE XM-L2 T5 4500K. Максимальный световой поток 700 люмен.

Литий-ионный аккумулятор 18650: 2600 мАч, 3.7 В – 1 шт. В крышке батарейного отсека расположен магнит.

6061-T6 твердоанодированный корпус выполнен из авиационного алюминия. Влагозащищенность IPX7.

4 режима работы: турбо – 100% – 20% – 5%

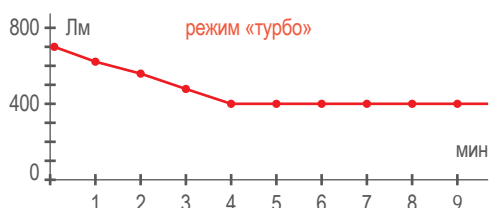
Включение и выключение фонаря производится кратковременным нажатием на кнопку. Кнопка с индикатором заряда аккумулятора: зеленый цвет – более 10% заряда, красный цвет – менее 10%.

4 режима работы: турбо (700 лм) – 100% (400 лм) – 20% (80 лм) – 5% (20 лм). Режимы меняются циклично долгим нажатием на кнопку.

В фонаре реализована функция «памяти», т.е. запоминание последнего режима.

Фонарь может работать от двух элементов питания CR123.

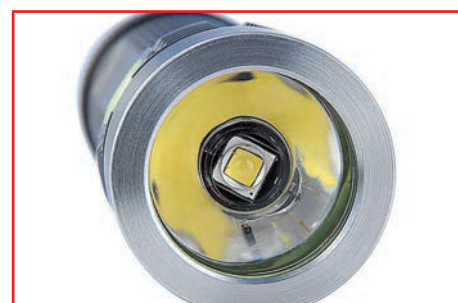
Продолжительность работы фонаря при использовании полностью заряженного аккумулятора в режиме 100% составит 3.5 часа.



Комплектация:

- Адаптер для зарядки от сети ~100 – 240 В
- Литий-ионный аккумулятор 18650 (с защитой) 3.7 В, 2600 мАч
- Ремешок на запястье
- Комплект запасных уплотнителей

Гарантийный срок 2 года.



CREE XM-L2 T5, Max 700 Lm



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Max power LED light



Beam distance



Runtime (ANSI)



Impact resistant (ANSI)



Hard-anodized finish