

Светильник VL 7200 CX.

- Световой поток, заполняющий свет, 3 режима – 3000 лм, 5000 лм, 7200 лм.
- Угол луча, заполняющий свет под водой – 90 градусов
- Цветовая температура 5000° К - 5700°К
- Время работы заполняющий свет – 170 мин., 95 мин, 58 мин.
- Тип, емкость аккумуляторов – Li Ion 55вт/ч
- Вес на суше – 600 гр
- Вес в воде – 180 гр
- Глубина – 100 м.
- Время полной зарядки - 4 часа
- Вес зарядного устройства - 200 гр.
- Габаритные размеры - 127 мм x 70 мм
-

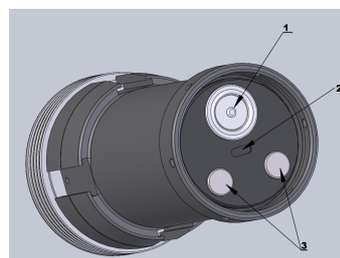
Инструкция по эксплуатации.

Светильник оборудован датчиком воды. После погружения в воду включается режим готовности, который активирует пьезо кнопку, что подтверждается мигающим синим индикатором. Для включения светильника на поверхности нужно коснуться контактов 3 влажными пальцами. Срабатывание датчика воды подтверждается кратковременным срабатыванием синего и красного светодиодов. Примерно через 7-10 секунд начнет моргать синий светодиод. Светильник примерно на 1 минуту перейдет в режим готовности и активирует пьезо кнопку. Можно проверить переключение режимов и работу светильника.

Для переключения режимов светильника нужно нажать, не сильно, кнопку 1. Правильное нажатие подтверждается кратковременным загоранием синего и красного светодиодов 2 на задней панели светильника. Рекомендуется не сильное резкое нажатие. При первом включении светильник переходит в режим средней мощности и сопровождается свечением красного светодиода на задней панели. Дальнейшее однократное нажатие на кнопку переключает режимы мощности со свечением красного и синего светодиодов в режиме максимальной мощности, затем в режим минимальной мощности, что сопровождается свечением синего светодиода. Последующие одноразовые нажатия переключают режимы по кругу. Нажатие кнопки, для переключения режимов, с паузой не менее 1 секунды.

Для выключения светильника необходимо нажать на кнопку два раза в течении примерно пол секунды. После этого фонарь переходит в стартовый режим готовности. Что подтверждается мигающим синим светодиодом.

На поверхности, если на контактах 3 и на задней крышке нет воды, примерно через 1 минуту светильник отключает кнопку и переходит в спящий режим. В этом режиме светодиоды на задней крышке не светятся. Так же в этом режиме, при нажатии на кнопку, на короткое время включается красный светодиод. Фонарь при этом не включается.



При снижении заряда аккумулятора, во время работы светильника, до уровня к близкого к отключению светодиоды индикации режимов переходят в мигающий режим. Это означает, что примерно через 8-10 минут светильник отключится. При этом, если светильник находился в режиме 7200 лм, то он переключится в режим 5000 лм и в режим 7200 лм, включаться не будет. Возможна работа в режиме 5000 лм и 3000 лм.

! Не рекомендуется использовать длительное время на воздухе. При ощутимо горячей головной части светильника его рекомендуется выключить. В случае перегрева светильник отключиться и включить его можно будет только при остывании светильника до разрешенной температуры.

! Светильник излучает мощный поток световой энергии. Во избежание оплавления стекла светильника и порчи окружающих предметов, не ставьте работающий светильник передним стеклом вниз и не прижимайте вплотную к стеклу какие-либо предметы. Особенно вне воды.

! Для того чтобы избежать случайного включения светильника при перевозке нельзя допускать соприкосновения контактов 3 с влажной одеждой, прочими влажными и токопроводящими предметами.

! При транспортировке избегайте соприкосновения с посторонними предметами кнопки 1.

! При эксплуатации светильника контакты 3 могут окисляться, что может повлиять на надежность работы датчика воды. Рекомендуется периодически прочищать контакты.

! Перед подключением зарядного устройства к контактам 3 нужно обязательно их протереть насухо.

Зарядка аккумуляторов.

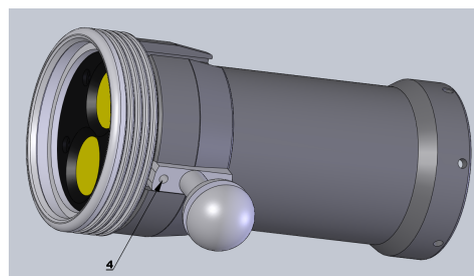
Светильник оборудован высококачественными Li Ion аккумуляторами без эффекта памяти поэтому заряжать можно в любой момент.

Для зарядки светильника нужно подсоединить магнитную вилку блока питания, входящего в комплект. Контакты на задней стенке фонаря предварительно протереть насухо! Затем подключить блок питания в сеть. Рабочие напряжения блока питания 100-240 В переменного тока. Указаны на блоке питания. После подключения блока питания загорится синий светодиод. По завершении зарядки (3,5-4 часа полной зарядки) светодиод погаснет. Если в процессе зарядки загорится красный светодиод нужно отключить магнитную вилку от фонаря и подключить еще раз. Если опять загорится красный светодиод, то аккумулятор не исправен и подлежит замене или ремонту.

! Зарядку аккумулятора нельзя проводить при отрицательных температурах..

Крепление.

Для замены крепежного башмака необходимо шестигранным ключом 2 мм открутить винт 4 до полного освобождения башмака. После замены закрутить винт.



! Чтобы не повредить пластиковый корпус светильника не прилагайте чрезмерных усилий при закручивании.

! Во избежание деформации корпуса не допускайте ударов и давления тяжелых, жестких предметов на корпус светильника.

! Во избежание перегрева светильника и деформации корпуса не допускается длительное нахождение светильника на солнце и вблизи отопительных приборов.