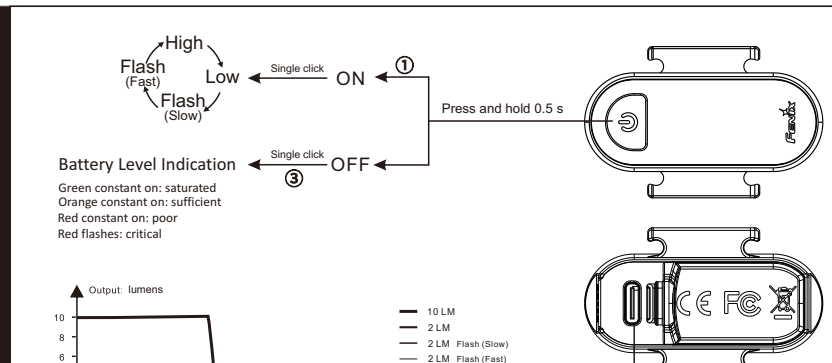




## BC05R

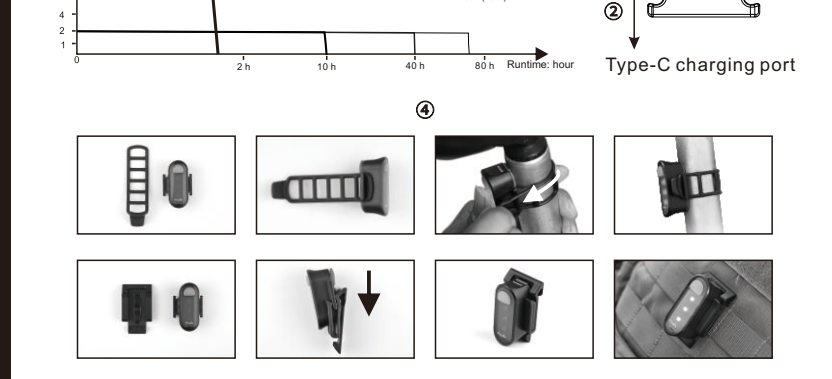
### MULTIFUNCTIONAL RECHARGEABLE BICYCLE TAIL LIGHT

- Max 10 lumens red light**
- Max 72 hours runtime**
- Type-C charging**
- Tail light, warning light, serve as a headlamp**



### Battery Level Indication

Green constant on: saturated  
Orange constant on: sufficient  
Red constant on: poor  
Red flashes: critical



Type-C charging port

## LIGHTING FOR EXTREMES

Follow us to enter the lucky draw, and for more information about Fenix.

FENIXLIGHT LIMITED  
Tel: +86-755-29631163/93  
Fax: +86-755-29631161  
E-mail: info@fenixlight.com  
Address: 8F, 2nd Building, DongFangMing Industrial Center, 33rd District, Bao'an, Shenzhen 518133, China  
www.fenixlight.com

61.122.391.047-A0-20181019

### (ENGLISH) BC05R Bicycle Tail Light

- Compact size, high performance and lasting runtime.
- Type-C charging, built-in 240 mAh Li-polymer battery.
- 2" Length x 0.87" Width x 0.83" Height (51 x 22 x 21 mm).
- 0.67 oz / 19 g.
- Multiple ways of wearing to serve as a headlamp, chest lamp and backpack light.
- Battery level indicator.
- Low-voltage warning reminds when battery charging is needed.
- IP66 rated protection.
- 4 output levels.
- Single switch for easy and fast operation.

#### Operating Instruction

On/Off: Press and hold for 0.5 seconds to turn on/off.

#### Output Selection

With the light switched on, single click the switch to cycle through Low→Flash (Slow)→Flash (Fast)→High.

#### Charging

Operation: Remove the dust cover of the bicycletail light to reveal the charging port, and plug the microend of the charging cable into the light's charging port, then connect the other end of the charging cable to a USB power adaptor.

Charging Indicator: The switch will display charging status. Red light will remain constant on in charging process, green light will remain constant on when the battery is fully charged.

### Battery Level Indication

When the light switched off, a single click of the switch to check the battery status. The battery level indicator will display the battery status for 3 seconds.

Green constant on: saturated (100% - 71%)  
Orange constant on: sufficient (70% - 41%)  
Red constant on: poor (40% - 11%)  
Red flashes: critical (10% - 1%)

#### Low-voltage Warning

When the voltage level drops below the preset level, the battery level indicator blinks red to remind you to recharge the battery. To ensure normal use, the light will not turn off automatically and will work till the battery level runs out.

#### Mounting Instruction

**Mounting strap:** First loop the mounting strap (without LOGO) around the small opening of the tail light, and place the tail light on the seat post (face up), then loop the other end of the mounting strap (with LOGO) around the other small opening of the tail light, adjust as the size of the seat post.

**Body clip:** Keep the body clip and the tail light both face up, push the small opening on both sides of the tail light downward to the spout of the body clip.

**Note:** The bicycle light is applicable to bike seat post diameters between 20mm-35mm.

### Technical Parameters

ANSIPLATO FL1	High	Low	Flash (Slow)	Flash (Fast)
Output	10 lumens	2 lumens	2 lumens	2 lumens
Runtime	1.8 hours	10 hours	40 hours	72 hours
Distance	6 meters			
Impact Resistance	1 meter			
Waterproof	IP66			

**Note:** The above-mentioned parameters (tab-tested by Fenix) using the built-in 240 mAh battery may vary between different environments.

#### Usage and Maintenance

- Recharge the light timely when the battery level is critical, for future use.
- Recharge a stored light every three months to maintain optimal battery performance.
- Disassembling the sealed head can cause damage to the light and void the warranty.

#### Warning

This light is a high-intensity lighting device capable of causing severe eye damage. Avoid shining the light directly into anyone's eyes.

#### Included in the package

BC05R Bicycle tail light, Bicycle mounting strap, Body clip, Type-C charging cable, User manual, Warranty card

### (中文) Fenix BC05R 自行车尾灯

- 外形小巧时尚，亮度高，续航时间长。
- Type-C充电，内置240mAh锂离子聚合物电池。
- 2英寸长 x 0.87英寸宽 x 0.83英寸高 (51 x 22 x 21 mm)。
- 重量19克。
- 多种功能扩展，搭配抱夹和灯头等配件使用，可以扩展为背光灯、脚灯、头灯等。
- 具有电量显示功能。
- 低电警示，在电池电量过低时提醒充电。
- IP66防水。
- 4个档位循环切换。
- 单按键控制，操作方便。

#### 操作说明

**开机/关机**  
长按按键0.5秒开/关机。

**档位切换**  
开机状态下，单击按键，即可切换低档 (2流明) → 慢闪档 (2流明) → 快闪档 (2流明) → 高档亮档 (10流明) → 循环完成切换。

**充电说明**  
先将自行车尾灯底部充电接口的防尘帽拉起，插入充电线后即可进行充电，红灯亮代表正在充电，绿灯亮代表充电完毕，拔掉充电线，指示灯熄灭。

### 电量显示

关机状态下，单击按键，电量指示灯会亮起，可直观查看电量。电量指示灯闪烁熄灭，该指示灯意义如下：  
绿灯长亮 (代表电量充足) : 100%-71%  
橙灯长亮 (代表电量充足) : 70%-41%  
红灯长亮 (代表电量不足) : 40%-11%  
红灯快闪 (2Hz) (代表电量严重不足) : 10%以下

#### 低电警示

当尾灯的总电量过低时，按键指示灯会进入红光闪烁状态，以提示您及时充电，以免造成电池的寿命缩短或损坏；同时为了保证用户的正常使用，尾灯不会主动关机，将会以这样提示方式一直持续工作至电池电量彻底耗尽为止。

#### 安装说明

**安装步骤:** 先将尾灯绑带不带LOGO的一端套入尾灯一侧的小豁口，然后将尾灯置于座管上 (正面向上)，再根据座管的尺寸选择合适的孔位，将绑带有LOGO的一端套入尾灯的另一侧的小豁口 (带LOGO的一端朝外)，即可完成安装。

**安装抱夹:** 抱夹与尾灯正面向上，将尾灯两侧的小豁口对准抱夹滑槽向下推，即可完成安装。

**注:** 本车灯适用的座管直径范围为20mm-35mm

### 技术参数

ANSIPLATO FL1	高档档	低亮档	慢闪档	快闪档
亮度	10流明	2流明	2流明	2流明
续航	1.8小时	10小时	40小时	72小时
射程	6米			
防跌落高度	1米			
防水等级	IP66			

**注:** 上述参数只是一个近似值，以240mAh内置电池在实验室环境下测试所得，可能会随着使用时间和使用环境变化而发生变化。

#### 使用与维护

- 如果电池电量过低，请及时充电，保证尾灯正常使用。
- 请每3个月进行一次充电操作，有效保护电池，延长使用寿命。
- 请勿拆卸灯具密封部件，否则将会导致保修失效并可能损坏灯具。

#### 警告

本产品亮度极高，请勿直视发光体，以免造成视力损伤。

#### 产品组件

BC05R自行车尾灯、尾灯绑带、尾灯抱夹、Type-C充电线、说明书、保修卡

### (ITALIAN) Torcia posteriore per Bicicletta Fenix BC05R

- Design compatto, alte prestazioni, lunga durata;
- Ricarica Tipo-C, batteria 240 mAh Li-Po incorporata;
- Misure: 2" Lunghezza x 0.87" Larghezza x 0.83" Altezza (51 x 22 x 21 mm);
- Peso: 0.67 oz / 19 grammi;
- Utilizzabile come torcia frontale, lampada da torace e da zaino;
- Indicatore livello batteria;
- Avviso basso voltaggio;
- Protezione waterproof IP66;
- Quattro diversi output;
- Interruttore unico per operazioni facilitate.

#### Istruzioni

On/Off: Premere e tenere premuto l'interruttore per 0.5 secondi per accendere e spegnere la lanterna.

Selezione Output: Con la luce accesa, premere una volta l'interruttore per passare attraverso gli output, nell'ordine Basso → Flash (Lento) → Flash (Veloce) → Alto.

Ricarica: Rimuovere il tappo antipolvere per scoprire la porta di ricarica, quindi connettere l'estremità Micro USB del cavo e l'altra estremità ad un trasformatore di corrente.

L'interruttore mostra lo stato di ricarica, illuminandosi in Rosso durante e la carica e diventando verde quando il processo è ultimato.

### Indicatore Livello Batteria

Con la luce spenta, premere una volta l'interruttore per verificare lo stato della batteria. L'indicatore si accenderà per 3 secondi come segue:  
Verde Fisso: ottimo, 100% - 71%  
Arancione Fisso: sufficiente, 70% - 41%  
Rosso Fisso: basso, 40% - 11%  
Rosso Lampeggiante: critico, 10% - 1%

#### Avviso Basso Voltaggio

Quando il voltaggio scende sotto il livello predefinito, il primo indicatore lampeggia per ricordare di sostituire o ricaricare la batteria. Per assicurare un uso normale, la torcia resterà attiva finché la batteria non sarà completamente scarica.

#### Istruzioni Montaggio

**Cilip Corpo:** Mantenere la cilip corpo e la torcia rivolti verso l'alto, spingere la piccola apertura su entrambi i lati della torcia verso il basso fino al beccuccio della cilip corpo.

**Note:** questa torcia è utilizzabile a reggisella da diametro tra 20 mm e 35 mm.

### Parametri Tecnici

ANSIPLATO FL1	Alto	Basso	Flash (Lento)	Flash (Veloce)
Output	10 lumen	2 lumen	2 lumen	2 lumen
Durata	1.8 hours	10 hours	40 hours	72 hours
Distanza	6 meters			
Resistenza Urti	1 meter			
Waterproof	IP66			

**Note:** I parametri sopra riportati (testati in laboratorio usando la batteria 240 mAh incorporata) possono variare in base all'ambiente di utilizzo.

#### Uso e Manutenzione

- Si consiglia di ricaricare la lanterna almeno una volta ogni quattro mesi per mantenere ottimali le prestazioni delle batterie;
- Non disassemblare la testa saldata. Ciò potrebbe danneggiare la torcia e annullare la garanzia.

#### Attenzione

La torcia è un dispositivo di illuminazione ad alta intensità che può causare danni alla vista. Evitare di puntare la luce direttamente negli occhi.

#### Incluso nella confezione

Torcia posteriore per Bicicletta BC05R, Cinghia Montaggio, Cilip Corpo, Cavo di Ricarica Tipo-C, Manuale di Istruzioni, Certificato di Garanzia.

### (FRENCH) BC05R Lampe arrière de vélo

- Taille compacte, haute performance et autonomie
- Rechargement Type-C, batterie intégrée Li-polymer 240 mAh
- Longueur 2" x largeur 0.87" x épaisseur 0.83" (51 x 22 x 21 mm)
- 0.67 oz / 19 g
- Utilisation multiple, lampe frontale, de poitrine ou à fixer sur sac à dos
- Indicateur de charge
- Avertisseur de décharge pour prévenir quand recharger la batterie
- Protection IP66
- 4 niveaux lumineux
- Interrupteur unique pour un usage facile et rapide

#### Mode d'emploi

On/Off: Presser et maintenir l'interrupteur pendant 0.5 secondes pour allumer / éteindre

Selection de puissance: Lampe allumée, un simple click sur l'interrupteur permet de faire défiler dans le sens Faible→Flash (lent)→Flash (Rapide)→Fort

#### Rechargement

Opération: Retirer le protecteur anti-poussière du port de charge et connecter le câble micro USB, ensuite brancher le câble à une source d'électricité.

Indication de rechargement: L'interrupteur indique l'état du rechargement; Rouge pendant le rechargement et vert dès que le rechargement est terminé.

### Indication du niveau de la batterie

Lampe éteinte, un simple click sur l'interrupteur affichera l'état de la batterie pendant 3 secondes.  
Vert allumé constamment: saturé (100% - 71%)  
Orange allumé constamment: suffisant (70% - 41%)  
Rouge allumé constamment: pauvre (40% - 11%)  
Rouge clignotant: critique (10% - 1%)

#### Avertisseur de décharge

Quand le niveau du voltage descend en dessous du niveau préselectionné, l'indicateur du niveau de la batterie clignote pour signaler qu'il faut recharger la batterie. Pour assurer un usage normal, la lampe ne s'éteindra pas automatiquement et restera allumée jusqu'à ce que la batterie soit complètement vide.

#### Instruction de montage

Angles de fixation: Fixer la première boucle (sans le logo) autour de la petite ouverture de la lampe sous la selle, ensuite, boucler la deuxième (avec le logo) autour de la deuxième petite ouverture de la lampe, ajuster en fonction de la taille de la selle.

Clip: Positionner le clip et la lampe face visible, presser les petites ouvertures latérales de la lampe et insérer le clip.

Remarque: Cette lampe de vélo est compatible avec des tubes de selle d'un diamètre 20 à 35 mm.

### Paramètres Techniques

ANSIPLATO FL1	Fort	Faible	Flash (lent)	Flash (Rapide)
Output	10 lumens	2 lumens	2 lumens	2 lumens
Autonomie	1.8 hours	10 hours	40 hours	72 hours
Distance	6 meters			
Résistance aux impacts	1 meter			
Étanchéité	IP66			

**Remarque:** Les paramètres mentionnés ci-dessus (testés en laboratoire par Fenix en utilisant une batterie intégrée de 240 mAh) peuvent varier en fonction de l'environnement.

#### Usage and Maintenance

- Recharger la lampe dès que le niveau est critique, pour un usage ultérieur.
- Recharger une lampe non utilisée tous les 3 mois pour maintenir un niveau de performance optimal.
- Disassembler la tête peut causer des dommages à la lampe et annuler la garantie.

#### Inclus dans la boîte

Lampe BC05R, Sangles de fixation, clip, câble de rechargement, mode d'emploi, carte de garantie.

#### Attention

Cette lampe est un appareil lumineux de haute intensité capable de causer de graves dommages aux yeux.

### (SPANISH) Lámpara trasera de bicicleta Fenix BC05R

- Tamaño compacto, alto rendimiento y larga autonomía.
- Carga con puerto Tipo-C, batería interna de polímeros de litio de 240 mAh.
- 2" Largo x 0.87" Ancho x 0.83" Alto (51 x 22 x 21 mm).
- 0.67 oz / 19 gramos.
- Múltiples formas de uso sirviendo de frontal, lámpara de pecho y luz de mochila.
- Indicador de nivel de batería.
- Advertencia ante bajo voltaje recuerda que la batería necesita ser cargada.
- Impermeabilidad IP66.
- 4 niveles de uso.
- Un interruptor para una fácil y rápido uso.

#### Instrucciones de operación

Encendido/Apagado: Presione y mantenga durante 0.5 segundos para encender/apagar.

Selección de Potencia: Con la luz encendida, click simple en el interruptor para recorrer a través del ciclo Bajo→Flash (Bajo)→Flash (Rápido)→Alto

#### Carga

Operación: Quite la tapa de goma para acceder al puerto de carga y enchufe el cable, luego conecte el otro extremo del cable a un puerto USB.

Indicador de carga: El interruptor indicará el estado de carga. Luz roja indicará carga en proceso, Luz verde indicará que la batería está completamente cargada.

### Indicador de nivel de batería

Con la linterna apagada, click simple al interruptor para revisar el estado de la batería. El nivel de la batería se mostrará durante 3 segundos:  
Verde constante: cargada (100% - 71%)  
Naranja constante: suficiente (70% - 41%)  
Rojo constante: baja (40% - 11%)  
Rojo parpadeando: crítica (10% - 1%)

#### Advertencia de bajo voltaje

Cuando el voltaje baje del nivel pre configurado, el indicador parpadeará en rojo para recordarle que la batería debe ser re cargada. Para asegurar un uso normal, la linterna no se apagará automáticamente y funcionará hasta que esté completamente descargada.

#### Instrucciones de Instalación

Correa de montaje: Primero envuelva la correa de montaje (sin el logo) alrededor de la pequeña abertura de la linterna, luego ponga la linterna en la parte trasera del sillín (boca arriba), luego envuelva el otro extremo de la correa (con el logo) alrededor de la otra abertura pequeña de la linterna, ajústela al tamaño del sillín.

Clip: Mantenga el clip y la linterna boca arriba, presione la pequeña abertura en ambos lados de la linterna bajando e insertando el clip.

Nota: La linterna puede ser instalada en asientos con diámetro entre 20 mm y 35 mm.

### Parámetros técnicos

ANSIPLATO FL1	Alto	Bajo	Flash (Lento)	Flash (Rápido)
Potencia	10 lumens	2 lumens	2 lumens	2 lumens
Autonomía	1.8 hours	10 hours	40 hours	72 hours
Distancia	6 meters			
Resistencia a impactos	1 meter			
Resistencia al agua	IP66			

**Nota:** Los parámetros mencionados anteriormente (Testeados en laboratorio por Fenix usando la batería interna de 240 mAh) pueden variar entre diferentes entornos de uso.

#### Uso y mantenimiento

- Recargue la linterna a tiempo cuando la batería esté en nivel crítico, para un uso futuro.
- Recarga una linterna almacenada cada tres meses para mantener un óptimo rendimiento.
- Abrir un cabezal sellado puede provocar daño a la linterna y anular la garantía.

#### Advertencia

La linterna emite una luz intensa capaz de provocar daños a los ojos. Evite iluminar directamente a los ojos de las personas.

#### Incluye

Linterna para bicicleta BC05R, Correa de montaje, Clip, Cable de carga Tipo-C, Manual de Usuario, Hoja de Garantía

### (GERMAN) Fenix BC05R Rücklicht

- Kompakt, hohe Leistung und lange Brenndauer.
- Laden über Standard Typ-C USB Kabel.
- Eingebaute 240 mAh LiPo Akku.
- 2" Länge x 0.87" Breite x 0.83" Höhe (51 x 22 x 21 mm), 0.67 oz / 19 g Gewicht.
- Verschiedene Befestigungsmöglichkeit als Stirnlampe, Brustlampe und Backpack Licht.
- Kapazitätanzeige;
- Warnung bei geringer Spannung erinnert an das Aufladen.
- wasserdicht gemäß IP66.
- Einfache Bedienung über nur einen Schalter.

#### Bedienung

Ein- und Ausschalten: Drücken und halten Sie zum ein- und ausschalten den Schalter für 0.5 Sekunden.

Wahl der Helligkeit: Drücken Sie bei eingeschalteter Leuchte den Schalter kurz, um zwischen den folgenden Helligkeitsstufen durchzuschalten: Dunkel → Blinken (langsam) → Blinken (schnell) → Hell

Laden: Entfernen Sie vorsichtig die Abdeckung des Ladeport und stecken Sie den USB-C Stecker vom Ladekabel ein. Verbinden Sie dann das USB-C Kabel mit einer passenden USB Stromquelle. Während dem Laden wird das Display den Ladestatus anzeigen: Rot = Laden, Grün = fertig geladen

### Kapazitätanzeige

Drücken Sie bei ausgeschalteter Leuchte den Schalter kurz, um für 3 Sekunden die aktuelle Kapazität anzugeben:  
Grün konstant: 100% - 71%  
Orange konstant: 70% - 41%  
Rot konstant: 40% - 11%  
Rot blinkend: 10% - 1%

**Hinweis:** Laden Sie die Leuchte für eine möglichst lange Akkulebensdauer am Besten spätestens auf wenn die Kapazitätanzeige rot leuchtet. Laden Sie sie dringend umgehend auf wenn die Kapazitätanzeige rot blinkt.

#### Verhalten bei geringer Spannung

Bei geringer Spannung blinkt die Indikator LED im Betrieb rot, um an das Aufladen zu erinnern. Die Leuchte leuchtet so lange weiter, bis der Akku leer ist.

#### Montage

Gummiband: Führen Sie das Gummiband an der gegenüber dem Logo liegenden Position um einen Haken der Leuchte. Positionieren Sie die Leuchte an einem Rohr mit einem Durchmesser von 20-35 mm und ziehen Sie dann das Gummiband an der Logo-Seite über den anderen Haken.

Körperclip: Stecken Sie den Körperclip auf.

### Technische Daten

ANSIPLATO FL1	Hell	Dunkel	Blinken (langsam)	Blinken (schnell)
Helligkeit	10 lumen	2 lumen	2 lumen	2 lumen
Brenndauer	1.8 hours	10 hours	40 hours	72 hours
Reichweite	6 meters			
Stoßfestigkeit	1 meter			
Wasserdichtigkeit	IP66			

**Hinweis:** Die zuvor genannten Werte wurden im Fenix Labor ermittelt und können je nach BC05R, ihrem Alter und der Umgebung variieren.

#### Nutzung und Wartung

- Laden Sie die Leuchte mindestens alle 3 Monate auf, insbesondere aber auch schon vorher wenn die Kapazität bereits bei 40% oder weniger liegt.
- Öffnen Sie lediglich die Abdeckung des USB Port. Ein weiteres Öffnen ist nicht vorgesehen.

#### Warnung

Dies ist eine Hochleistungsleuchte. Leuchten Sie zur Vermeidung von Augenschäden niemals anderen Personen oder Tieren in die Augen.

### (RUSSIAN) Фонарь задний Fenix BC05R

- Компактный размер, высокая эффективность и длительное время работы.
- Зарядка от кабеля Type-C, встроенный Li-полимерный аккумулятор ёмкостью 240 мАч.
- Размеры: 2" (длина) x 0.87" (ширина) x 0.83" (высота), 0.67 oz / 19 g.
- Дополнительные варианты использования: налобный фонарь, налобный фонарь и фонарь на рюкзак.
- Индикация уровня заряда аккумулятора.
- Предупреждение о низком напряжении напоминает, когда нужно зарядить фонарь.
- Защита от воды и пыли по стандарту IP66.
- 4 режима работы.
- Простое и быстрое управление одной кнопкой.

#### Управление Фонарем

Включение/Выключение: Нажмите и удерживайте кнопку 0.5 секунд, чтобы включить/выключить фонарь.

Выбор режима: Когда фонарь включен, однократно нажмите на кнопку, чтобы выбрать режим: Минимальный → Вспышка редкие → Вспышки частые → Максимальный.

Зарядка: Entfernen Sie vorsichtig die Abdeckung des Ladeports und stecken Sie den USB-C Stecker vom Ladekabel ein. Verbinden Sie dann das USB-C Kabel mit einer passenden USB Stromquelle. Während dem Laden wird das Display den Ladestatus anzeigen: Rot = Laden, Grün = fertig geladen

### Индикация уровня заряда аккумулятора

Когда фонарь выключен, однократно нажмите на кнопку, чтобы проверить статус батареи. Индикатор уровня заряда будет отображать статус батареи в течение 3 секунд.  
Постоянный зеленый: полностью заряд (100% - 71%)  
Постоянный оранжевый: достаточный заряд (70% - 41%)  
Постоянный красный: низкий заряд (40% - 11%)  
Красные вспышки: критичный заряд (10% - 1%)

**Предупреждение о низком напряжении (заряд)**  
Когда напряжение на аккумуляторе упадет ниже допустимого уровня, индикатор замигает красным, напоминая вам зарядить фонарь. Для обеспечения нормальной работы фонарь не выключится автоматически и будет работать до тех пор, пока заряд аккумулятора полностью не иссякнет.

#### Инструкция по креплению

Резиновая стропа для крепления: сначала зацепите к фонарю один конец стропы (без логотипа), установите фонарь на подседельный штырь, затем оберните другой конец стропы (с логотипом) вокруг подседельного штыря и зацепите к фонарю.

Клипса: Держите клипсу и фонарь лицевой стороной вверх, установите фонарь вдоль направляющих до фиксации.

Примечание: велофонарь совместим с подседельными штырями диаметром от 20 до 35 мм.

### Технические характеристики

ANSIPLATO FL1	Максимальный	Минимальный	Вспышки (Медленные)	Вспышки (Быстрые)
Яркость	10 люмен	2 люмен	2 люмен	2 люмен
Время работы	1,8 часов	10 часов	40 часов	72 часа
Дистанция	6 м			
Ударопрочность	1 м			
Водо- и пыленепроницаемость	IP66			

**Примечание:** вышеуказанные параметры (протестированы в лаборатории Fenix с использованием встроенного аккумулятора 240 мАч) являются ориентировочными и могут варьироваться между различными фонарями при использовании различных элементов питания и в различной окружающей среде.

#### Эксплуатация и уход

- Своевременно перезаряжайте фонарь для будущего использования, когда уровень заряда критически.
- Время от времени перезаряжайте фонарь для будущего использования, когда уровень заряда критически.
- Не разбирайте герметичные части фонаря – это вызовет повреждение фонаря, а также будет потеряна гарантия на фонарь.

#### Комплектация

Фонарь BC05R, стропа для крепления на велосипед, клипса, зарядный кабель Type-C, инструкция, гарантийный талон.

#### Предостережение

Внимание! Фонарь содержит источник света повышенной яркости. Избегайте попадания прямого света в глаза.