



**ЛІХТАРИК СВІТЛОДІОДНИЙ  
PF400R**



**ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

### 1. Призначення

Ліхтарик світлодіодний PF400R (далі - ліхтар) використовується в якості індивідуального портативного джерела світла в місцях слабого або відсутнього освітлення.

### 2. Комплектація:

- Ліхтар
- Кабель USB Type-C 50 см
- Інструкція
- Пласок
- Заводська упаковка

### 3. Технічні характеристики

Модель	PF400R	
Призначення	ручний	
Джерело світла	режим ручного ліхтарика LED + бічна панель COB LED	
Потужність, Вт	3	
Термін служби світлодіодів, год.	100000	
Тип акумулятора	18650 Li-Ion, 3,7 В, 1200 мА-год (заряджається від USB Type-C)	
Кількість циклів заряджання/розряджання акумулятора	500	
Світловий потік, Лм	режим ручного ліхтаря - 150; бічна панель - 200	
Дальність світлового променя, м	режим ручного ліхтаря - 50; бічна панель - 10	
5 режимів роботи ліхтаря:	режим ручного ліхтарика - 100%; 50%; мигаючий; бічна панель - 100%; 50%	
Час роботи, год.	Режим ручного ліхтаря (100 % - 50 % - мигаючий)	3 / 5 / 10
	Бічна панель (100 % - 50 %)	2 / 4
Час заряду, год.	4 - 5	
Матеріал корпусу	АБС-пластик	
Ступінь захисту	IP 42	
Габарити, см	5.5*5.5*14.5	
Вага, г	190	



Примітка. Технічні характеристики (наведені у таблиці): тривалості роботи, довжини світлового променя, інтенсивності та часу заряджання та інше, отримані зі штатним акумулятором можуть відрізнятись залежно від середовища, фактичних умов використання (коливання температури, інтенсивності використання тощо) та терміну експлуатації ліхтаря.

### 4. Експлуатація


Перед початком експлуатації повністю зарядіть акумулятор ліхтаря. Для цього підключіть ліхтар через USB Type-C роз'єм, використовуючи кабель, який іде в комплекті до зарядного пристрою, 4-х сегментний індикатор заряду почне миготіти і показувати рівень заряду. Після закінчення зарядки перестане миготіти і всі чотири сегменти будуть постійно світитись синім кольором.



Індикатор заряду

Кнопка увімкнення та перемикання режимів роботи ліхтаря

USB Type-C роз'єм

Для увімкнення ліхтаря натисніть кнопку  на ліхтарі. Наступні натискання на кнопку будуть перемикати режими роботи ліхтаря: режим ручного ліхтарика - 100 % - 50 % - мигаючий; бічна панель: 100 % - 50 % - вимкнено.

### 5. Вимоги техніки безпеки

- уникати потрапляння прямого світла в очі;
  - утилізувати акумулятор окремо від корпусу ліхтарика.
- Забороняється:
- використовувати ліхтар з механічними пошкодженнями;
  - самостійно виконувати ремонт;
  - кидати у вогонь;
  - використовувати елементи живлення (акумулятори) іншого типу, окрім вказаних у технічних характеристиках.

### 6. Зберігання та транспортування

Світлодіодний ліхтар повинен зберігатися в упаковці виробника, у вентильованому приміщенні, за температури від - 20 °С до + 40 °С та відносній вологості не більше 80 %. Транспортування проводиться тільки в упаковці виробника, в критому транспорті. При цьому повинно бути забезпечене стійке положення, що виключає удари та інші механічні пошкодження.

### 7. Гарантійні зобов'язання

Гарантійний строк 24 місяці з дати продажу товару.  
Строк придатності 10 років.

Строк придатності може бути пролонгований за умови огляду технічного стану спеціалістами на виробництві по закінченню строку придатності, який буде засвідчений документом огляду.  
Обмін і повернення можливі при дотриманні вимог транспортування, зберігання та експлуатації, запропонованих у цій інструкції. Гарантійні зобов'язання не поширюються на виріб, якщо:

- Виріб був у користуванні та має сліди механічних пошкоджень: подрапин, потертостей тощо;
- Відсутній гарантійний талон/чек організації-продавця;
- Відсутні упаковка, комплектація, не збережено товарний вигляд і споживчі властивості товару.

### Корпорація АСКО-УКРЕМ

Київська обл., Фастівський район,  
с. Новосілки, вул. Озерна, буд. 20-В  
Тел.: +38 (044) 500-0033, info@acko.ua,  
www.acko.ua, www.ecohome.ua

Дата продажу \_\_\_\_\_

Підпис продавця \_\_\_\_\_