

# НАКЛАДНИЙ СВІТЛОДІОДНИЙ СВІТИЛЬНИК ТМ «FERON» AL520

## Інструкція з експлуатації

### 1. Опис

- 1.1 Накладні світильники ТМ «Feron» зі світлодіодними джерелами світла є енергоефективною альтернативою світильникам з галогенними лампами з вузьким кутом розсіювання світла. Світильники застосовуються для акцентного підсвічування предметів інтер'єру, картин, виставкових експонатів, підсвічування ніш, інтер'єрного і декоративного підсвічування.
- 1.2 Світильник призначений для використання усередині приміщень.
- 1.3 Світильник працює від мережі змінного струму з номінальною напругою 230В.

### 2. Технічні характеристики:

Найменування	AL520	
Напруга живлення	85-265В/50Гц	
Джерело світла	Світлодіодна матриця COB	
Потужність	5 Вт	7 Вт
Світловий потік	480 Лм	590 Лм
Світлова температура	4000К	
Габаритні розміри	Ø75x18мм	Ø85x20мм
Матеріал корпусу	Алюміній	
Матеріал розсіювача	Пластик	
Ступінь захисту від пилу та вологи	IP20	
Робоча температура	-10...+40 °С	
Ресурс роботи світлодіодів	30000 годин	

### 3. Комплектація

- 3.1 Світильник у зборі.
- 3.2 Коробка пакувальна.
- 3.3 Інструкція з експлуатації, гарантійний талон.

### 4. Запобіжні заходи

- 4.1 До роботи зі світильником допускаються особи, які мають групу допуску з електробезпеки не нижче III.
- 4.2 Не розкривайте корпус світильника, це може призвести до пошкодження внутрішніх частин конструкції світильника.
- 4.3 Щоб уникнути небезпеки поразки електричним струмом, не розкривайте корпус драйвера.
- 4.4 Радіоактивні і отруйні речовини до складу світильника не входять.
- 4.5 Виріб призначений для використання тільки усередині приміщень.
- 4.6 Усі роботи зі світильником виконуються тільки при відключеній напрузі живлення.

### 5. Монтаж та підключення

- УВАГА: МОНТАЖ ТА ПІДКЛЮЧЕННЯ СВІТИЛЬНИКА ЗДІЙСНОВАТИ ТІЛЬКИ ПРИ ВІДКЛЮЧЕНОМУ ЕЛЕКТРОЖИВЛЕННІ!
- 5.1 Дістаньте світильник з упаковки та здійсніть його зовнішній огляд.
  - 5.2 Знеструмуйте і підготуйте до підключення кабель живлячої мережі. Підведіть живлячий кабель до місця установки світильника
  - 5.3 Включіть живлення 230В/50Гц.

### 6. Технічне обслуговування та ремонт

- 6.1 Світильник не потребує спеціального технічного обслуговування.
- 6.2 Протирання від пилу корпусу та оптичного блоку здійснювати м'якою тканиною по мірі забруднення.
- 6.3 Обслуговування світильника проводять тільки при вимкненому електроживленні.

### 7. Характерні несправності та методи їх усунення

Зовнішні прояви і додаткові ознаки несправності	Вірогідна причина	Метод усунення
При включенні живлення світильник не працює	Відсутня напруга в живлячій мережі	Перевірте наявність напруги живлячої мережі і, при необхідності, усуньте несправність
	Поганий контакт	Перевірте контакти у схемі підключення та усуньте несправність
	Пошкоджено живлячий кабель	Перевірте цілісність лацюгів та цілісність ізоляції

### 8. Зберігання

Світильники зберігаються у картонних коробках в ацках або на стелажах в сухих опалюваних приміщеннях.

### 9. Транспортування

Світильник в упаковці придатний для транспортування автомобільним, залізничним, морським або авіаційним транспортом.

### 10. Утилізація

Світильник утилізується відповідно до правил утилізації побутової електронної техніки.

### 11. Інформація про виробника, імпортера і дата виробництва

Зроблено в Китаї. Виробник: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu'ai Ningbo, Китай. / Нінбо Юзінг Електронікс Ко., ЛТД, Цвіл Індустріал Зон, Пуген Віллаж, Кьюаї Нінбо, Китай. Імпортер: ТОВ «СВІТРОН», Україна, 65101, Одеська обл., м. Одеса, вул. Космонавта Комарова, 6.10, офіс 6. Уповноважений представник виробника: ТОВ "Ферон Плюс", м. Одеса, вул. Космонавта Комарова, 6.10, офіс 507. тел.: (068) 934-72-72  
Дата виготовлення нанесена на корпус виробу у форматі ММ.РРРР, де ММ - місяць виготовлення, РРРР - рік виготовлення.

### 12. Гарантійні обов'язки

- Заміні підлягає продукція ТМ «Feron», яка не має видимих механічних пошкоджень і слідів розкриття корпусу.
- Продукція підлягає заміні при поверненні повної комплектації товару, упаковка якого не пошкоджена (втрата товарного виду).
- Гарантійні обов'язки виконуються продавцем при пред'явленні правильно заповненого гарантійного талона (з вказівкою дати продажу, найменування виробу, дати закінчення гарантії, підпису продавця, печатки) і касового чека продавця. Незаповнений гарантійний талон знімає з продавця гарантійні обов'язки.
- Гарантія поширюється тільки на асортимент, проданий через роздрібну мережу.
- Гарантія дотримується при виконанні необхідних умов експлуатації, транспортування і зберігання.
- Гарантія не поширюється у випадках використання на виробництві, з метою отримання прибутку, а також в інших цілях, що не відповідають прямому застосуванню продукції ТМ «Feron», призначеної для побутових потреб.

# Feron

Увага: для дотримання гарантійних зобов'язань вимоги до підключення та експлуатації світильника, описані в інструкції, є обов'язковими

Даний гарантійний талон заповнюється тільки при роздрібному продажу продукції торговельної марки "FERON"

## ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Дата продажу	Найменування виробу	Кількість	Дата закінчення гарантійного терміну

Продавець \_\_\_\_\_ Покупець \_\_\_\_\_ підпис

МП

УВАГА!  
Незаповнений гарантійний талон знімає з продавця гарантійні зобов'язання.  
Талон дієвий при пред'явленні касового чека (товарної накладної).

**ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ**

AL520

Цей світильник має вбудовані LED лампи

Feron

LED

Цей світильник має невідокремлювальні LED лампи