

# Накладні світлодіодні світильники AL504

## Інструкція з експлуатації

### 1. Опис

- 1.1 Світильники призначені для загального освітлення приміщень офісів, торгових і виставкових залів, приміщень громадського харчування, магазинів та ін.
- 1.2 AL504 – круглої форми.
- 1.3 Забезпечують рівномірне освітлення поверхні.
- 1.4 Відсутні сліпучі джерела світла.

### 2. Технічні характеристики:

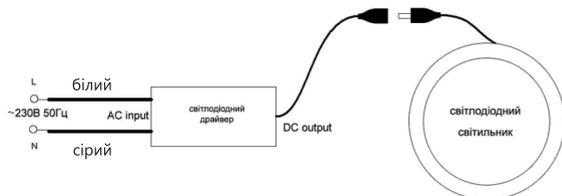
Модель	<b>AL504</b>			
Нормована напруга	~230 В			
Нормована частота	50 Гц			
Нормована потужність	6 Вт	12 Вт	18 Вт	24 Вт
Номинальний світловий потік	<b>420 Лм</b>	<b>840 Лм</b>	<b>1350 Лм</b>	<b>1800 Лм</b>
Корельована колірна температура	4000К/5000К (білий), 6400К (холодний білий) див. на упаковці			
Матеріал корпусу	Алюміній			
Ступінь захисту від пилу та вологи	IP20			
Матеріал розсіювача	Матовий акриловий полімер			
Габаритні розміри	Див. на упаковці			
Температура навколишнього середовища для використання	+5...+50 °С			
Номинальний строк служби	30 000 год.			

### 3. Комплектація

- 3.1 Світильник.
- 3.2 Світлодіодний драйвер.
- 3.3 Інструкція з експлуатації.
- 3.4 Коробка пакувальна.

### 4. Підключення

- 4.1 Світильник може використовуватися тільки зі світлодіодним драйвером, який йде в комплекті.
- 4.2 Спочатку підключіть до світильника драйвер, потім підключіть драйвер до мережі 230В.
- 4.3 Підключіть білий дріт драйвера до фазного контакту, а сірий дріт до контакту нейтралі живлячої мережі.
- 4.4 Включіть живлення.



### 5. Характерні несправності та методи їх усунення

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

### 6. Запобіжні заходи

- 6.1 До роботи зі світильником допускаються особи, які мають групу допуску з електробезпеки не нижче III.
- 6.2 Не розкривайте корпус світильника, це може призвести до пошкодження внутрішніх частин конструкції світильника.
- 6.3 Щоб уникнути небезпеки поразки електричним струмом, не розкривайте корпус драйвера.
- 6.4 Радиоактивні і отруйні речовини до складу світильника не входять.
- 6.5 Виріб призначений для використання тільки усередині приміщення.
- 6.6 Усі роботи зі світильником виконуються тільки при відключеній напрузі живлення.
- 6.7 Світильник призначений для роботи від мережі змінного струму з номінальною напругою 230В, яка є безпечною для життя та здоров'я людини. Усі роботи по підключенню та монтажу повинен здійснювати кваліфікований персонал, що має групу електробезпеки не нижче III.

**7. Зберігання**

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

**8. Транспортування**

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

**9. Утилізація**

Світильник утилізується відповідно до правил утилізації побутової електронної техніки.

**10. Інформація про виробника і дата виробництва**

Вироблено в Китаї. Виробник: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu'ai Ningbo, Китай. / Ningbo Юзинг Електронікс Ко., ЛТД, Цівіл Індастріл Зон, Пуген Вілаж, Кьюаі Нінгбо, Китай. Імпортер: ТОВ «СВІТРОН», Україна, 65101, Одеська обл., м. Одеса, вул. Космонавта Комарова, 6.10, офіс 6. Уповноважений представник виробника, який здійснює його функції щодо прийняття претензій від споживача: 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.

**11. Гарантійні зобов'язання**

- 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 зобов'язання 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 зобов'язання.
- 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.
- Зобов'язання не поширюються на шкоду, причинену іншому обладнанню, що працює в сполученні зі світильником.

# 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 торгівельної 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 дійсний при пред'явленні касового чека (товарної накладної).

**ЕНЕРГО  
ЕФЕКТИВНІСТЬ**



AL504

Цей світильник має вбудовані LED лампи



**LED**



Цей світильник має невідокремлювальні LED лампи