

Пиловолого захищений світлодіодний світильник AL5053

Інструкція з експлуатації

1. Призначення світильника:

- Пиловолого захищений світлодіодний світильник AL5053 торгової марки "FERON" може використовуватися як загальне освітлення підсобних і виробничих приміщень з підвищеним вмістом пилу і вологи.
- Світильник призначений для роботи в мережі змінного струму з номінальною напругою 230В.
- Підходить для установки на стіні і стелю.

Комплект світильника:

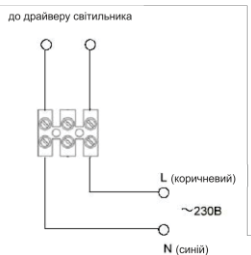
- Корпус світильника
- Світлодіодний модуль, змонтований на металевий радіатор
- Герметичний ввід
- Розсіювач з полікарбонату
- Складальний і кріпильний комплект
- Інструкція з експлуатації
- Упаковка

2. Технічні характеристики

Нормована потужність світильника	18Вт	36Вт
Нормована напруга	~230В, 50Гц	
Номінальний світловий потік	1400Лм	2800Лм
Корельювана колірна температура	6400К	
Клас захисту від ураження електричним струмом	II	
Ступінь захисту від пилу та вологи	IP65	
Матеріал корпусу	пластик	
Матеріал розсіювача	полікарбонат	
Максимальний діаметр кабелю для підключення світильника	8мм	
Температура навколошнього середовища для використання	-0..+40°C	
Габаритні розміри, мм	590x58x66	1180x58x66

3. Вмикання світильника

- Витягніть світильник з коробки і зробіть його зовнішній огляд, перевірити комплектність.
- Змонтуйте гермоведення на корпусі світильника.
- Протягніть живильний кабель через гермоведення і надійно з'єднайте його з дротами світильника за допомогою клемника, встановленого на внутрішню частину радіатора світильника. І підключіть дроти живлення згідно зі схемою:
- Закріпіть металевий радіатор в корпусі світильника за допомогою двох кріпильних гвинтів.



- Закріпіть розсіювач світильника
- Змонтуйте світильник на монтажній поверхні:
 - Пригиніть кріплення на місце установки
 - Для визначення потрібної відстані між кріпленнями використовуйте світильник.
 - Встановіть світильник у кріплення.
- Підключіть світильник до мережі живлення змінного струму з напругою 230В.
- Увімкніть живлення світильника.

4. Заходи безпеки.

Світильник призначений для роботи від мережі змінного струму з номінальною напругою 230 В, яка є небезпечною для життя та здоров'я людини. Усі роботи по підключенню та монтажу повинен здійснювати кваліфікований персонал, що має групу електробезпеки не нижче III.

Категорично забороняється:

- Експлуатація світильників з пошкодженим корпусом, штепсельними роз'ємами, живлячим шнуром.
- Протирання світильник вологою тканиною при включенному живленні.

5. Технічне обслуговування і ремонт.

Світильник сконструйований таким чином, що спеціального технічного обслуговування не вимагає.

Рекомендованій регламент обслуговування:

-протирання м'якою тканиною корпусу, оптичного блоку проводиться у міру забруднення.

Джерело світла є незамінівним. Уесь світильник має бути замінений за досягненням джерелом світла кінця його строку служби.

- 6. Зберігання**
Світильники зберігаються в картонних коробках в ящиках або на стелажах в сухих опалюваних приміщеннях.
- 7. Транспортування**
Світильник в упаковці придатний для транспортування автомобільним, залізничним, морським або авіаційним транспортом.
- 8. Утилізація**
Світильник утилізується відповідно до правил утилізації побутової електронної техніки.
- 9. Інформація про виробника, імпортера і дата виробництва**
Зроблено в Китай. Виробник: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu'ai Ningbo, Китай. / Нінгбо Юзинг Електронікс Ко., ЛТД, Цивіл Індстріл Зон, Пуген Віллаж, Кьюаї Нінгбо, Китай. Імпортер: ТОВ «СВІТРОН», Україна, 65101, Одесська обл., м. Одеса, вул. Космонавта Комарова, 6,10, офіс 6. Уповноважений представник виробника, що здійснює його функції щодо прийняття претензій: ТОВ «Ферон Плюс», м. Одеса, вул. Космонавта Комарова, 6,10, офіс 507. тел.: (068) 934-72-72. Дата виготовлення нанесена на корупс виробу у форматі ММ.РРРР, де ММ - місяць виготовлення, РРРР - рік виготовлення.
- 10. Гарантійні зобов'язання**
- Гарантійний строк вказаний на упаковці. Початком гарантійного терміну вважається дата продажу товару, яка встановлюється на підставі документів (або копій документів), що засвідчують факт продажу, або заповненого гарантійного талона (із зазначеннями дати продажу, найменування виробу, дати закінчення гарантії, підпису продавца, печатки магазину).
 - У разі відсутності можливості точного встановлення дати продажу гарантійний термін відраховується від дати виробництва товару, яка нанесена на корпус товару у вигляді напису, гравіювання або стікерування.
 - Якщо від дати виробництва товару, що повертається на склад постачальника, пройшло більше року, то гарантійні зобов'язання НЕ виконуються без наявності заповнених продавцем документів, що засвідчують факт продажу товару.
 - Гарантійні зобов'язання не виконуються при наявності механічних пошкоджень товару, видимими ознаками втручання в конструкцію або порушення умов експлуатації, зберігання або транспортування.
 - Гарантія не поширяється 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 поширяються 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

ГАРАНТИЙНИЙ ТАЛОН

Дата продажу	Найменування виробу	Кількість	Дата закінчення гарантійного терміну

Продавець _____

Покупець _____

підпись

МП

УВАГА!

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

