

ВБУДОВАНІ СВІТЛОДІОДНІ СВІТИЛЬНИКИ ТМ «FERON» LN7

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. Опис

- 1.1 Світильники призначені для загального та декоративного освітлення.
- 1.2 Встановлюються у нішу з нормально займистого матеріалу.
- 1.3 Світильники призначені для роботи у мережі змінного струму з номінальною напругою 230В/50Гц.
- 1.4 Світильники призначені для використання усередині приміщен.

2. Технічні характеристики

Нормована напруга	~230В/50Гц
Нормована потужність	3Вт
Номінальний світловий потік	150Лм
Корельована колірна температура	4000К
Габаритні розміри	Ø72x21мм
Вбудований розмір	Ø60мм
Матеріал корпусу	алюміній
Ступінь захисту від пилу та вологи	IP20
Матеріал розсіювача	полікарбонат
Колір корпусу	див. на упаковці
Температура навколишнього середовища використання	+5...+40°C
Номінальний строк служби	30000 годин

3. Комплектація

- 3.1 Світильник у зборі;
- 3.2 Коробка пакувальна;
- 3.3 Інструкція з експлуатації;

4. Запобіжні заходи

- 4.1 До роботи зі світильником допускаються особи, які мають групу допуску з електробезпеки не нижче III.
- 4.2 Не розкривати корпус світильника, це може привести до пошкодження внутрішніх частин конструкції світильника та(або) ураження електричним струмом.
- 4.3 Заборонена експлуатація світильника в приміщеннях з підвищеним вмістом пилу або вологи.
- 4.4 Світильник призначений для використання в приміщенні.
- 4.5 Заборонена експлуатація світильника з димером.
- 4.6 Світильник не містить радіоактивних і отруйних речовин.
- 4.7 Усі роботи зі світильником виконуються тільки при відключений напрузі живлення.

5. Підключення світильника

УВАГА: МОНТАЖ ТА ПІДКЛЮЧЕННЯ СВІТИЛЬНИКА ЗДІЙСНЮВАТИ ТІЛЬКИ ПРИ ВІДКЛЮЧЕНОМУ ЕЛЕКТРОЖИВЛЕННІ!!!

- 5.1 Витягніть світильник з пакувальної коробки і проведіть його зовнішній огляд. Перевірте наявність усієї необхідної комплектації.
- 5.2 У комплекті немає клемної колодки. Установлення може потребувати консультації кваліфікованого персоналу.
- 5.3 Підключіть світильник до мережі живлення.
- 5.4 Встановіть світильник в монтажній ниші, як показано на схемі:

Встановіть світильник
у підготовлену нишу



- 5.5 Увімкніть живлення 230В/50Гц.

6. Технічне обслуговування та ремонт.

- 6.1 Протирання від пилу корпусу та оптичного блока світильника здійснювати м'якою тканиною у міру забруднення.
- 6.2 Обслуговування світильника проводити тільки при відключений напрузі живлення.
- 6.3 Джерело світла цього світильника є незамінівним. Увесь світильник має бути замінено за досягненням джерела світла кінця його строку служби.
- 6.4 Якщо зовнішній гнучкий кабель чи шнур цього світильника пошкоджено, для уникнення небезпеки його має замінити виробник, чи його сервісна служба, чи інший кваліфікований персонал.

7. Можливі несправності та заходи їх усунення

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

Якщо після проведених дій світильник не загорается, то подальший ремонт недозільний (непоправний дефект).
Зверніться до місця продажу світильника чи в сервісний центр FERON.

- 8. Зберігання**
Зберігання товару здійснюється в упаковці в приміщенні за відсутності хімічно агресивного середовища. Температура зберігання від -25°C до +50°C, відносна вологість не більше 80% при температурі +25°C. Не допускати дії вологи.
- 9. Транспортування**
Світильники в упаковці придатні для транспортування автомобільним, залізничним, морським або авіаційним транспортом.
- 10. Утилізація**
Світильники утилізуються відповідно до правил утилізації побутової електронної техніки.
- 11. Інформація про виробника і дата виробництва**
Зроблено в Китаї. Виробник: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu'ai Ningbo, Китай. / Нінгбо Юзінг Електронікс Ко., ЛТД, Цивіл Індустріл 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 що здійснює 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 корпус виробу у форматі ММ.РРРР, де ММ - місяць виготовлення, РРРР - рік виготовлення.
- 12. 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 (втрати товарного вигляду).
 - Гарантійні обов'язки виконуються продавцем при пред'явленні правильного заповненого гарантійного талона (з вказівкою дати продажу, найменуванням виробу, дати закінчення гарантії, підпису продавця, печатки) і касового чеку продавця. Незаповнений гарантійний талон звільняє з продавця гарантійні обов'язки.
 - Гарантія поширяється тільки на асортимент, проданий через роздрібну мережу.
 - Гарантія дотримується при виконанні необхідних умов експлуатації, транспортування і зберігання.
 - Гарантія не поширяється у випадках використання на виробници, 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 торгівельної марки "FERON"

ГАРАНТИЙНИЙ ТАЛОН

Дата продажу	Найменування виробу	Кількість	Дата закінчення гарантійного терміну

Продавець _____

Покупець _____

підпис

МП

УВАГА!
Незаповнений гарантійний талон анімок з продавце гарантійні зобов'язання.
Талон дійсний при пред'явленні касового чека (товарної накладної).

