

Інструкція з експлуатації світлодіодної лампи ТМ Feron

1. Опис та призначення

Світлодіодна лампа ТМ «Feron» призначена для загального та декоративного освітлення житлових, офісних та промислових приміщень.

2. Технічні характеристики

Модель	LB-246			
Потужність в робочому режимі P _{оп}	9 Вт		18 Вт	
Корисний світловий потік Φ _{use}	900 лм (360°)		1830 лм (360°)	
Корельована колірна температура	4000 К	6400 К	4000 К	6400 К
Номінальна напруга	~230 В			
Номінальна сила струму	Див. на пакуванні			
Цоколь	G13			
Індекс кольоропередачі	CRI ≥ 80			
Код колірності	Див. на пакуванні			
Колір колби	Колба матована			
Тривалість горіння лампи	30000 годин до спаду світлового потоку L ₇₀ B ₅₀			
Розміри	Див. на пакуванні			
Температура навколишнього середовища для використання	-20...+40°C			
Миттєве повне світло				

3. Комплектність та склад виробу

- 3.1 Комплектність виробу складається з лампи, інструкції з експлуатації та упаковки.
- 3.2 Лампа зроблена завершеним модулем та не підлягає ремонту.

4. Правила та умови використання продукції

- 4.1 Лампи призначені для роботи від мережі змінного струму з номінальною напругою 230В/50Гц. Якість електроенергії повинна відповідати вимогам ДСТУ EN 50160:2014.
- 4.2 Використовувати при температурі навколишнього середовища -20С° - +40С° та відносній вологості повітря не більше 80% при 25С°.
- 4.3 Лампа має зберігатися та використовуватися у місцях, що захищені від прямого попадання атмосферних опадів, агресивних та інших рідин.
- 4.4 Можливість використання лампи з димером зазначена на упаковці:



Світлорегулювання недопустимо



Лампа, конструкція якої передбачає світлорегулювання.

- 4.5 Забороняється використовувати у приладах із зіпсованими патронами, вимикачами, шнуром живлення, пошкодженим цоколем або корпусом лампи та інших пошкодженнях, а також у мережах, в яких присутні короточасні різкі стрибки напруги.
- 4.6 Забороняється експлуатація ламп в повністю закритих світильниках, або в місцях з ускладненою конвекцією повітря. Це може привести до перегріву лампи і скорочення терміну служби світлодіодів.
- 4.7 Якщо лампа була внесена у приміщення із середовища з низкою температурою, забороняється її експлуатація протягом 30 хв.
- 4.8 Не допускати попадання вологи на лампу.

5. Запобіжні заходи

- 5.1 Монтаж та демонтаж лампи проводити тільки при вимкненій електричній напрузі.
- 5.2 Демонтаж лампи проводити тільки після того, як вона охолоне.
- 5.3 Якщо лампи мають суттєво більшу вагу, ніж замінювані ними лампи, треба враховувати, що збільшена вага може зменшити механічну міцність окремих світильників та патронів, та погіршити контактування і утримування лампи.

6. Зберігання та транспортування продукції

- 6.1 Зберігати в картонних коробках та ящиках на стелажах при температурі навколишнього середовища -20°C - $+40^{\circ}\text{C}$ та відносній вологості повітря не більше 80% при 25°C в сухих опалюваних приміщеннях. Термін зберігання ламп в даних умовах не більше 10 років.
- 6.2 Лампа в упаковці придатна до транспортування автомобільним, залізничним, морським чи авіаційним транспортом.

7. Утилізація

Лампа не містить шкідливих та небезпечних для здоров'я речовин, тому спеціальній утилізації не підлягає. Але після закінчення терміну служби рекомендовано утилізувати згідно правил утилізації побутової техніки.

8. Виробник:

Зроблено в Китаї для ТМ «Feron». Виготовлено на потужностях: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu'ai Ningbo, Китай. / Нінбо Юзинг Електронікс Ко., ЛТД, Цівіл Індастріл Зон, Пуген Вілаж, Кьюаї Нінбо, Китай. Імпортер: ТОВ «ГЛОБАЛСВІТЛО», Україна, 65101, місто Одеса, вул. Комарова Михайла, будинок 10, офіс 504. Уповноважений представник виробника, що здійснює його функції щодо прийняття претензій: ТОВ «ЛЮМІАРТ», Україна, 65101, Одеська обл., м. Одеса, вул. Комарова Михайла, б.10, оф.507. тел.: (097) 160-62-57, lumiart@ukr.net
Дата виготовлення нанесена на корпус виробу у форматі ММ.РРРР, де ММ - місяць виготовлення, РРРР - рік виготовлення.

9. Гарантійні зобов'язання

- 9.1 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 зазначенням дати продажу, найменування виробу, дати закінчення гарантії, підпису продавця, печатки магазину).
- 9.2 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.
- 9.3 Якщо від дати виробництва товару, що повертається на склад постачальника, пройшло більше двох років, то гарантійні зобов'язання НЕ виконуються без наявності заповнених продавцем документів, що засвідчують факт продажу товару.
- 9.4 Тривалість горіння лампи зазначена на упаковці.
- 9.5 Гарантійні зобов'язання не виконуються при наявності механічних пошкоджень товару, видимими ознаками втручання в конструкцію лампи або порушення умов експлуатації, зберігання або транспортування.
- 9.6 Гарантія не поширюється на лампи зі слідами перегріву (зміна кольору корпусу лампи на жовтий, коричневий), руйнування електронних компонентів.
- 9.7 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.
- 9.8 Зобов'язання не поширюються на шкоду, причинену іншому обладнанню, що працює в сполученні з лампою.

Feron

Увага: для дотримання гарантійних зобов'язань вимоги до підключення та експлуатації виробу, 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

Покупець _____
підпис

Продавець _____

МП

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