

НАСТІЛЬНИЙ СВІТИЛЬНИК DE1731

Інструкція з експлуатації

1. Опис

У світильнику DE1731 торгівельної марки FERON™ використовуються високоякісні світлодіоди. Це дозволяє світильнику повноцінно освітлювати робочу поверхню або використовуватися як додаткове підсвічування. Призначен для побутового використання. Світильник сконструйований із спеціальним корпусом, що гнеться, який дозволяє направити освітлення під потрібним кутом. Для керування режимами роботи світильника встановлена високотехнологічна сенсорна кнопка. Світильник призначений для роботи в мережі змінного струму з номінальною напругою 230В/50Гц. Якість електроенергії повинно відповідати вимогам EN 50160:2014.

2. Технічні характеристики

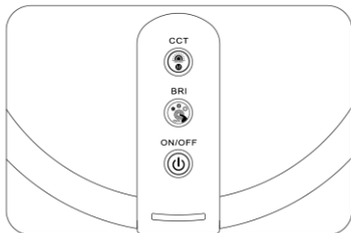
| | |
|----------------------|--|
| Напруга живлення | зовнішній адаптер DC12V/450mA, AC 230B |
| Споживана потужність | 8 Вт |
| Режими роботи | 3 рівня яскравості |
| Колірна температура | 3000K-4000K-6000K |
| Світловий потік | 480 Лм |
| Матеріал корпусу | Пластик |
| Робоча температура | від +5 °С до +40 °С |
| Габаритні розміри | 288x186x380 мм |
| Довжина кабелю | 1,3 м |

3. Комплектація

- 3.1 Настільний світлодіодний світильник.
- 3.2 Адаптер для підключення світильника до мережі AC 230В.
- 3.3 Інструкція з експлуатації.
- 3.4 Коробка пакувальна.

4. Застосування

- 4.1 Підключіть світильник через зовнішній адаптер на DC12V/450mA (йде в комплекті) до мережі AC 230В і увімкніть живлення світильника та злегка натисніть на сенсорну кнопку для увімкнення лампи.
- 4.2 За допомогою сенсорної кнопки на плафоні світильника виберіть режим роботи.
- 4.4 Функції кнопок на сенсорній панелі світильника:



- Увімкнення/вимкнення настільної лампи
- Перемикач між різними режимами колірної температури світла (теплий світ - білий світ - денне світло)
- Регулювання рівня яскравості світильника.

5. Запобіжні заходи

- 5.1 Не використовувати світильник з іншим адаптером для підключення до мережі AC 230В. Це приведе до виходу світильника з ладу.
- 5.2 Не використовувати світильник з пошкодженим корпусом або шнуром живлення.

- 5.3 Не розкривати корпус, щоб уникнути поразки електричним струмом і пошкодження внутрішніх деталей світильника.
- 5.4 Не допускати попадання на світильник води і не використовувати в сирих приміщеннях.
- 5.5 Світильник відповідає класу захисту від ураження електричним струмом II (ДСТУ EN 60598-2-1:2015)

6. Транспортування

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

7. Зберігання

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

8. Утилізація

Прилад утилізується відповідно до правил утилізації побутової електронної техніки.

9. 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. / Нінгбо Юзинг Електронікс Ко., ЛТД, Цівіл Індастріл Зон, Пуген Вілаж, Кьюаі Нінгбо, Китай. Імпортер: ТОВ «СВІТРОН», Україна, 65101, Одеська обл., м. Одеса, вул. Космонавта Комарова, б.10, офіс 6. Уповноважений представник виробника: ТОВ «Ферон Плюс», м. Одеса, вул. Космонавта Комарова, б.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.

10. Гарантійні зобов'язання

10.1 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).

10.2 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.

10.3 Якщо від дати виробництва товару, що повертається на склад постачальника, пройшло більше одного року, то гарантійні зобов'язання НЕ виконуються без наявності заповнених продавцем документів, що засвідчують факт продажу товару.

10.4 Гарантійні зобов'язання не виконуються при наявності механічних пошкоджень товару, видимими ознаками втручання в конструкцію лампи або порушення умов експлуатації, зберігання або транспортування. 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.

10.5 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 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).