

СВІТЛОДІОДНІ СВІТИЛЬНИКИ НА КІЛОЧКУ ТМ LEDCOIN SP1403

Інструкція з експлуатації

1. Опис

- 1.1 Світильники застосовуються для декоративного підсвічування паркових і садових кущів і дерев, газону, альтанки, підсвічування будівель і споруд, створення світодинамічних ефектів. Світильники встановлюються на кілочку в ґрунт, на стіну або стелю.
- 1.2 Світильники розраховані на живлення від мережі змінного струму ~ 230В.
- 1.3 Корпус світильника виготовлений із стійкого до дії доквілля і не схильного до корозії полікарбонату. Ступінь захисту корпусу від дії пилу і вологи IP65.

2. Технічні характеристики

Потужність в робочому режимі Pop	6 Вт
Нормована напруга	~230 В/50 Гц
Світловий потік виробу	270 лм
Корисний світловий потік джерела світла Fuse	350 лм (90°)
Корельована колірна температура	3000K
Кут випромінення	24°
Індекс кольоропередачі	CRI ≥ 80
Температура навколишнього середовища для використання	-20...+40°C
Матеріал корпусу	полікарбонат
Колір корпусу	чорний
Матеріал розсіювача	скло
Розміри	78,5*64*270 мм
Строк служби	25000 годин до спаду світлового потоку L70 B50
Містить невідокремлюване джерело світла	

3. Комплектність

- 3.1 Світлодіодний світильник у зборі
- 3.2 Інструкція з експлуатації
- 3.3 Індивідуальна упаковка

4. Монтаж та підключення

- МОНТАЖ І ПІДКЛЮЧЕННЯ СВІТИЛЬНИКА ЗДІЙСНЮВАТИ ТІЛЬКИ ПРИ ВИМКНЕНОМУ ЕЛЕКТРОЖИВЛЕННІ
- 4.1 Здійснити підведення дротів мережі живлення уздовж області планованої установки тротуарних світильників. При необхідності захистити кабель від механічних ушкоджень, наприклад, гофрою.
 - 4.2 Місяця з'єднань дротів додатково ізолюйте за допомогою герметика або розподільної коробки.
 - 4.3 Підключіть світильник до мережі згідно з маркуванням.
 - 4.4 Встановіть світильник в ґрунт за допомогою кілка, або на плоскій поверхні за допомогою саморіза, попередньо демонтувавши кілок.
 - 4.5 Увімкніть електричне живлення.

5. Обслуговування.

- 5.1 Світильник не потребує спеціального технічного обслуговування.
- 5.2 Протирання оптичного блоку від пилу здійснювати м'якою тканиною в міру необхідності.
- 5.3 Усі роботи виконувати при вимкненому електроживленні.

6. Запобіжні заходи

- 6.1 Усі роботи по монтажу і підключенню світильників повинні виконуватися кваліфікованим персоналом, що мають відповідні допуски на проведення цього виду робіт.
- 6.2 Заборонена експлуатація світильника з пошкодженим кабелем живлення, пошкодженим корпусом або без розсіювача.
- 6.3 При зовнішній експлуатації світильників місяця приєднання дротів до живлячої мережі мають бути додатково герметизовані, для цього рекомендується використати герметичну роз'яну коробку.
- 6.4 Радіоактивні і отруйні речовини до складу виробу не входять.

7. Можливі несправності

Несправність	Причина появи	Способи усунення
Світильник не загоряється	Відсутність напруги в мережі живлення	Відновити напругу в мережі
	Неправильне підключення світильника до мережі	Перевірити схему підключення світильника, при необхідності виправити несправність

Якщо після виконаних дій світильник не працює, то подальший ремонт не доцільний (непоправний дефект). Зверніться в місце продажу товару.

8. Зберігання

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

9. Транспортування

Світильники в упаковці придатні для транспортування автомобільним, залізничним, морським або авіаційним транспортом.

10. Утилізація

Світильники утилізується відповідно до правил утилізації побутової електронної техніки.

11. Інформація про виробника і дата виробництва

Зроблено в Китаї для ТМ «LEDCOIN». Виготовлено на потужностях: 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 «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.

12. 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 зазначенням дати продажу, найменування виробу, дати закінчення гарантії, підпису продавця, печатки магазину).
- У разі відсутності можливості точного встановлення дати продажу гарантійний термін відрховується 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 поширюється у випадках використання на виробництві, з метою отримання прибутку, а також в інших цілях, що не відповідають прямому застосуванню продукції ТМ "LEDCOIN", призначеної для побутових потреб.
- Зобов'язання не поширюються на шкоду, причинену іншому обладнанню, що працює в сполученні зі світильником.

LEDCOIN

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 "Ledcoin"

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Дата продажу	Найменування виробу	Кількість	Дата закінчення гарантійного терміну

Продавець _____
МП

Покупець _____
підпис

УВАГА!

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