

# Трекові світлодіодні світильники AL126 ТМ “ARDERO”

## Інструкція з експлуатації

### 1. Опис.

- 1.1 Світильники призначені для внутрішнього акцентного підсвічування деталей інтер'єру, декоративного підсвічування і художнього оздоблення житлових приміщень.
- 1.2 Світильники призначені для роботи в мережі змінного струму з номінальною напругою 230В/50Гц.
- 1.3 Світильники монтується на однофазний шинопровід.

### 2. Технічні характеристики:

|                                    |                         |
|------------------------------------|-------------------------|
| Модель                             | AL126                   |
| Нормована потужність               | 60Вт                    |
| Номінальний світловий потік        | 6000Лм                  |
| Кут розсіювання світлового потоку  | 120°                    |
| Тип джерела світла                 | SMD світлодіоди         |
| Матеріал розсіювача                | Полікарбонат            |
| Матеріал корпусу                   | Алюміній                |
| Діапазон напруги живлення          | ~170-265 В / 50Hz       |
| Корельована колірна температура    | 4000K                   |
| Тип монтажу                        | На однофазни шинопровід |
| Габаритні розміри, мм              | 1200*35*65 мм           |
| Частота мережі                     | 50Гц                    |
| Індекс кольоропередачі, Ra         | ≥ 80                    |
| Колір корпусу                      | Див. на упаковці        |
| Ступінь захисту від пилу та вологи | IP40                    |
| Температура експлуатації           | +5..+40 °C              |
| Номінальний строк служби           | 25000 годин             |

### 3. Комплектація.

- 3.1 Світильник.
- 3.2 Інструкція з експлуатації.
- 3.3 Коробка пакувальна.

### 4. Підключення

- 4.1 Дістаньте світильник з упаковки і проведіть зовнішній огляд, перевірте наявність усієї необхідної комплектації
- 4.2 Вимкніть напругу і підготуйте до підключення кабель мережі живлення. Підведіть кабель живлення до місця установки шинопроводу.
- 4.3 Виконайте установку і підключення шинопроводу.
- 4.4 Установіть світильник в шинопровід і зафіксуйте поворотом важелів.
- 4.5 Увімкніть живлення.

### 5. Технічне обслуговування

- 5.1 Обслуговування світильника проводити тільки при відключенному електроживленні.
- 5.2 Протирання від пилу корпусу і оптичного блоку світильника здійснювати м'якою тканиною у міру забруднення.
- 5.3 Джерело світла є незамінним. Уесь світильник має бути заміненим за досягнення джерелом світла кінця його строку служби.

### 6. Запобіжні заходи

- 6.1 До роботи зі світильником допускаються особи, що мають групу допуску по електробезпеці не нижче III.
- 6.2 Усі роботи зі світильником виконуються тільки при відключений напрузі живлення
- 6.3 Світильники монтується тільки на шинопровід, підключення і використання світильників без шинопроводу заборонено.
- 6.4 Не розкривайте корпус світильника, це може привести до ушкодження внутрішніх частин конструкції світильника.
- 6.5 Виріб призначений для використання тільки усередині приміщені.
- 6.6 Заборонена експлуатація світильника при пошкодженні ізоляції живлячого кабелю, пошкодженим корпусом шинопроводу або світильника.
- 6.7  Не використовувати з димером.
- 6.8 Заборонена експлуатація світильника в приміщеннях з підвищеним вмістом пилу або вологи.
- 6.9 Радіоактивні і отруйні речовини до складу світильника не входять.

## 7. Характерні несправності і способи їх усунення.

| Зовнішні прояви і додаткові ознаки несправності | Вірогідна причина                  | Метод усунення  |
|---|------------------------------------|---|
| При включені живлення світильник не працює      | Відсутня напруга в мережі живлення | Перевірте наявність напруги мережі живлення, за потреби, усуньте несправність |
|   | Поганий контакт                    | Перевірте контакти в схемі підключення і усуньте несправність                 |
|   | Пошкоджений живлячий кабель        | Перевірте цілісність ланцюгів і цілісність ізоляції                           |

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

Джерело світла цього світильник є незамінівним. Уесь світильник має бути замінено за досягнення джерелом світла кінця його строку служби.

### 8. Зберігання

Зберігання товару здійснюється в упаковці в приміщенні за відсутності 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

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

### 10. Утилізація

Світильник утилізується відповідно до правил утилізації побутової електронної техніки.

### 11. Інформація про виробника, імпортера і дата виробництва

Зроблено в Китаї для ТМ «ARDERO». Виготовлено на потужностях: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu'ai Ningbo, Китай. / Нінгбо Юзінг Електронікс Ко., ЛТД, Цівіл Індастріл Зон, Пуген Вілаж, Кьюаї Нінгбо, Китай. Імпортер: ТОВ «ТРИАЛЮКС», Україна, 65101, Одеська обл., м. Одеса, вул. Комарова Михайла, б.10, оф.6. Уповноважений представник виробника, що здійснює його функції щодо прийняття претензій: ТОВ «ЛЮМІАРТ», Україна, 65101, Одеська обл., м. Одеса, вул. Космонавта Комарова, б.10, оф.507. тел.: (097) 160-62-57, [lumiart@ukr.net](mailto:lumiart@ukr.net). Дата виготовлення та номер партії друїться на виробі. Дата виготовлення нанесена на корпус виробу у форматі ММ.РРРР, де ММ - місяць виготовлення, РРРР - рік виготовлення.

### 12. Гарантійні зобов'язання

12.1 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).

12.2 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.

12.3 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.

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

12.5 Гарантія не поширюється у випадках використання на виробництві, з метою отримання прибутку, а також в інших цілях, що не відповідають прямому застосуванню продукції ТМ «ARDERO», призначеної для побутових потреб.

12.6 Зобов'язання не поширюються на шкоду, причинену іншому обладнанню, що працює в сполученні зі світильником.

# ARDERO

Даний гарантійний талон заповнюється тільки при роздрібному продажу продукції торгівельної марки «ARDERO»

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 \_\_\_\_\_

підпис

МП

Увага!

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