

ARDERO

Світлодіодний світильник AL6441ARD
Інструкція

1 Опис

- 1.1. Світлодіодний світильник AL6441ARD торгової марки "ARDERO" призначений для внутрішнього освітлення приміщень.
- 1.2. Світильник виготовлений з високоякісних матеріалів, його спектр не містить в собі шкідливу для очей ультрафіолетову складову. Світильник забезпечує рівномірне освітлення без характерних для традиційних люстр зон підвищеної яскравості.
- 1.3. Світильник призначений для роботи в мережі змінного струму з номінальною напругою ~230В/50 Гц. Якість електроенергії повинна відповідати вимогам ДСТУ EN 50160:2014.
- 1.4. Світильник встановлюється на поверхню з нормально займистого матеріалу.

НОРМОВАНА НАПРУГА:	~230 В/ 50 Гц
ПОТУЖНІСТЬ В РОБОЧОМУ РЕЖИМІ P _{on} :	10 Вт
СВІТЛОВИЙ ПОТІК ВИРОБУ:	1260 лм
КОРИСНИЙ СВІТЛОВИЙ ПОТІК ДЖЕРЕЛА СВІТЛА P _{use} :	1560 лм (360°)
КОРЕЛЬОВАНА КОЛІРНА ТЕМПЕРАТУРА:	3000/4500/6500 К регульована*
ІНДЕКС КОЛЬОРОПЕРЕДАЧІ:	CRI ≥ 80
СТРОК СЛУЖБИ:	25000 годин до спаду світлового потоку L ₇₀ -B ₅₀
МАТЕРІАЛ РОЗСІЮВАЧА:	акрил
МАТЕРІАЛ КОРПУСУ:	метал
КОЛІР КОРПУСУ:	білий
РОЗМІРИ:	205x205x45 мм
ТЕМПЕРАТУРА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ВИКОРИСТАННЯ, T _a :	+5...+40 °С
ГАРАНТІЯ:	1 рік

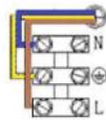
*Зміна колірної температури регулюється вимикачем на стіні

2 Комплектація:

- Світильник;
- Комплект для кріплення;
- Інструкція з експлуатації
- Пакування.

3 Монтаж і підключення

- 3.1. Дістаньте світильник з упаковки і проведіть зовнішній огляд, перевірте наявність усієї необхідної комплектації.
- 3.2. Виберіть місце для установки світильника. Відключіть напругу і підготуйте до підключення кабель мережі живлення. Підведіть живлячий кабель до місця установки світильника.
- 3.3. Від'єднайте монтажну планку від основи світильника і намітьте отвори для свердління в поверхні відповідно до кріпильних отворів.
- 3.4. Просвердліть отвори і вставте дюбелі.
- 3.5. Зафіксуйте монтажну планку за допомогою шурупів.
- 3.6. Підключіть кабель живлення до клемної колодки згідно зі схемою:
- 3.7. Зафіксуйте світильник на монтажній планці за допомогою гвинтів.
- 3.8. Відрегулюйте колірну температуру за допомогою вимикача (вмикання-вимикання).



4 Запобіжні заходи

- 4.1. До роботи з монтажу і підключенню світильника допускаються особи, що мають групу допуску по електробезпеці не нижче III.
- 4.2. Усі роботи повинні робитися ТІЛЬКИ при вимкненому електро-живленні мережі.
- 4.3. Світильники відповідають класу захисту від ураження електричним струмом I відповідно до ДСТУ EN 60598-1:2017/Зміна № 1:2018. Не використовувати без дроту захисного заземлення.
- 4.4. Заборонена експлуатація світильника з пошкодженим живлячим кабелем, пошкодженим корпусом або пошкодженим корпусом драйвера. Якщо зовнішній гнучкий кабель або шнур світильника пошкоджений, то щоб уникнути ризику він повинен бути замінений тільки виробником або його сервісною службою або відповідним кваліфікованим персоналом.
- 4.5. Заборонена експлуатація світильника без розсіювача.
- 4.6. Заборонена експлуатація світильника в приміщеннях з підвищеним вмістом пилу або вологи.
- 4.7. Світильник призначений для використання тільки усередині приміщень.
- 4.8. Заборонена експлуатація світильника з димером.
- 4.9. Заборонена експлуатація світильника у мережах, що не відповідають вимогам ДСТУ EN 50160:2014.
- 4.10. Не встановлювати світильники поблизу нагрівальних приладів.
- 4.11. Радіоактивні і отруйні речовини до складу виробу не входять.



5 Технічне обслуговування і ремонт

- Світильник не вимагає спеціалізованого технічного обслуговування.
- Джерело світла цього світильника є не замінюваним. Увесь світильник має бути замінено за досягнення джерелом світла кінця його строку служби.

6 Зберігання

Зберігання товару здійснюється в упаковці в приміщенні за відсутності агресивного середовища. Температура зберігання від -25°С до +50°С, відносна вологість не більше 80% при температурі 25°С. Не допускати дії вологи.

7 Транспортування

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

8 Утилізація

Світильник утилізується відповідно до правил утилізації побутової електронної техніки.

9 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 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, lumiar@ukr.net 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 року, то гарантійні зобов'язання НЕ виконуються без наявності заповнених продавцем документів, що засвідчують факт продажу товару.

