

Накладний стельовий світильник
Інструкція з експлуатації
80101 AL6196-1ARD

1. Опис

- 1.1 Світильники призначені для загального і декоративного освітлення житлових і громадських приміщень.
- 1.2 Світильник виготовлений з високоякісних матеріалів.
- 1.3 Світильник призначений для роботи в мережі змінного струму з номінальною напругою ~230В/50Гц. Якість електроенергії повинна відповідати вимогам ДСТУ EN 50160:2014. 1.3. Світильники призначені для використання зі світлодіодними лампами з цоколем E27
- 1.4 Світильник встановлюється на поверхню з нормальною займистого матеріалу.
- 1.5 Світильник призначений для роботи всередині приміщень.

2. Комплектація:

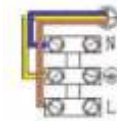
- Світильник;
- Інструкція;
- Набір для кріплення;
- Коробка пакувальна.

3. Запобіжні заходи

- 3.1 До роботи по монтажу і підключенню світильника допускаються особи, що мають групу допуску по електробезпеці не нижче III.
- 3.2 Усі роботи повинні робитися ТІЛЬКИ при вимкненому електроживленні мережі.
- 3.3 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.
- 3.4 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.
- 3.5 Заборонена експлуатація світильника без розсіювача.
- 3.6 Світильник призначений для використання тільки усередині приміщень.
- 3.7 Заборонена експлуатація світильника у мережах, що не відповідають вимогам ДСТУ EN 50160:2014.
- 3.8 Не встановлювати світильники поблизу нагрівальних приладів.
- 3.9 Радіоактивні і отруйні речовини до складу виробу не входять.

4. Монтаж і підключення

- 4.1 Дістаньте світильник з упаковки і проведіть зовнішній огляд, перевірте наявність усієї необхідної комплектації.
- 4.2 Виберіть місце для установки світильника. Відключіть напругу і підготуйте до підключення кабель живлячої мережі.
- 4.3 Підведіть живлячий кабель до місця установки світильника.
- 4.4 Виконайте розмітку поверхні і підготовку монтажних отворів відповідно до установчих розмірів світильника.
- 4.5 Викрутіть основу світильника та закріпіть її на монтажній поверхні за допомогою саморізів.
- 4.6 Протягніть дрот живлення та підключіть дроти кабелю до клемної колодки.
- 4.7 Встановить корпус на основу та закріпіть гвинтами.
- 4.8 Увімкніть живлення.



5. Технічне обслуговування і ремонт

- Світильник не вимагає спеціалізованого технічного обслуговування.
- Заміну ламп здійснювати за необхідністю.

6. 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.

7. Транспортування

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

8. Утилізація

- Світильник утилізується у відповідності 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. / Нінбо Юзинг Електронікс Ко., ЛТД, Цівіл Індастріл Зон, Пуген Вілаж, Кьюаі Нінгбо, Китай. Імпортер: ТОВ «ТРИАЛЮКС», Україна, 65101, Одеська обл., м. Одеса, вул. Космонавта Комарова, б.10, оф.605. 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
Дата виготовлення нанесена на корпус виробу у форматі ММ.РРРР, де ММ - місяць виготовлення, РРРР - рік виготовлення.

