

Світильник світлодіодний лінійний AL4010

Інструкція з експлуатації

1. Призначення світильника:

- Світлодіодні світильники AL4010 торгової марки «ARDERO» призначенні для внутрішнього освітлення житлових, адміністративних і громадських приміщень: офісів, торгових залів, підсобних приміщень, коридорів, сходових прольотів і ін.
- Світильники призначенні для роботи в мережі змінного струму з номінальною напругою 230В.
- Базова комплектація світильника призначена лише для окремого монтажу та не дозволяє поєднання у більш складні фігури багатьох світильників.

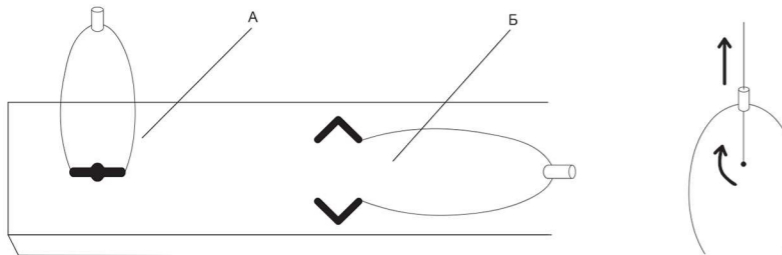
2. Технічні характеристики:

Нормована потужність, Вт	30	45	75
Діапазон напруги, В		~165-265 В	
Номінальна частота мережі, Гц		50	
Номінальний світловий потік, Лм	2500	3600	6200
Корельована колірна температура, К		Див. на пакуванні	
Ступінь захисту від пилу та вологи		IP20	
Індекс кольоропередачі, Ra		>80	
Коефіцієнт потужності світильника, PF		>0,5	
Коефіцієнт пульсацій		<5%	
Клас захисту від ураження електричним струмом		I	
Номінальний строк служби, годин		25000	
Матеріал корпусу		метал	
Матеріал розсіювача		пластик	
Тип розсіювача		матовий	
Температура навколошнього середовища для використання		0...+40°C	
Відносна вологість, не більше		80% (при 25°C)	
Колір основи		чорний	
Габаритні розміри, мм	70*35*1200	100*35*1200	180*40*1200

3. Комплектація:

- Світильник у зборі.
- Інструкція з експлуатації.
- Коробка пакувальна.
- Комплект кріплень для підвісного монтажу.

4. Монтаж світильника

- Вийміть світильник з упаковки та проведіть зовнішній огляд, перевірте наявність усієї необхідної комплектації.
- Знеструміть і підготуйте до підключення кабель мережі живлення.
- У разі використання світильника для накладного монтажу:**
 - Зніміть торцеву пластикову заглушку та витягніть розсіювач.
 - Прикладіть розібраний світильник до монтажної поверхні, зробіть на ній розмітку у місцях монтажних отворів задньої стінки світильника. За цією розміткою підготуйте отвори у поверхні для подальшого монтажу.
 - Підключіть кабель мережі живлення та зафіксуйте світильник саморізами на монтажній поверхні.
 - Встановіть на своє місце розсіювач, а потім торцеву пластикову заглушку.
- У разі використання світильника для підвісного монтажу:**


Мал. 1

Мал. 2

4.4.1 Візьміть короткий трос з комплекту аксесуарів для підвісного монтажу та заведіть стопори на обох його кінцях у отвір А (мал.1), або отвіри Б (мал.1).

4.4.2 Візьміть довгий трос з комплекту аксесуарів, просмікніть його вільний кінець через циліндр на короткому тросі так, щоб стопор троса зафіксувався в нижній частині циліндра (мал.2).

4.4.3 Закрутіть гайкою цанговий фіксаційний кронштейн (мал.3). Просмікніть вільний кінець довгого тросу через нижній отвір цангового фіксаційного кронштейну та відрегулюйте необхідну довжину тросу.

4.4.4 Повторіть ті ж самі дії з іншого краю світильника з другими коротким та довгим тросами.

4.4.5 Підключіть кабель мережі живлення та зафіксуйте кронштейни на стелі. Перевірте надійність фіксації світильника та коректність регулювання довжини тросів.

4.5 Увімкніть живлення світильника.

5. Заходи безпеки:

5.1 До роботи зі світильником допускаються особи, що мають групу допуску по електробезпеці не нижче III.

КАТЕГОРИЧНО ЗАБОРНОЯЄТЬСЯ:

Експлуатація світильників з пошкодженим корпусом, штепсельними роз'ємами, живлячим шнуром.

Протирати світильник вологого текстилем при включенному живленні.

Технічне обслуговування і ремонт.

Світильник сконструйований таким чином, що спеціального технічного обслуговування не вимагає.

Якщо зовнішній гнучкий кабель пошкоджено, його має замінити кваліфікований персонал.

Рекомендовані регламент обслуговування: протирання м'якою тканиною корпусу оптичного блоку проводиться у міру забруднення. Джерело світла є незамінівним. Уесь світильник має бути заміненим за досягнення джерелом світла кінця його строку служби.

6. Зберігання.

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

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 Юзінг Електронікс Ко., ЛТД, Цівіл Індастріл Зон, Пуген Вілаж, Кьюаі Нінгбо, Китай. Імпортер: ТОВ «ТРИАЛЮКС», Україна, 65101, Одеська обл., м. Одеса, вул. Космонавта Комарова, 6.10, оф.605. Уповноважений представник виробника, що здійснює його функції щодо прийняття претензій: ТОВ «ЛЮМІАРТ», Україна, 65101, Одеська обл., м. Одеса, вул. Космонавта Комарова, 6.10, оф.507. тел.: (097) 160-62-57, lumart@ukr.net. Дата виготовлення нанесена на корпус виробу у форматі ММ.РРРР, де ММ - місяць виготовлення, РРРР - рік виготовлення.

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



Мал. 3