

## 8. ЗБЕРІГАННЯ

8.1. При погрузці та перевезенні дотримуйтесь запобіжних заходів, що виключають механічні пошкодження

## 9. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

9.1. При забрудненні світильника очищайте поверхню м'якою сухою тканиною. Не допускайте використання розчинників та інших агресивних миючих засобів.

## 10. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

10.1. Гарантійний термін експлуатації - 2 роки з дня продажу світильника через роздрібну мережу при дотриманні споживачами умов встановлення, експлуатації, перевезення та зберігання.

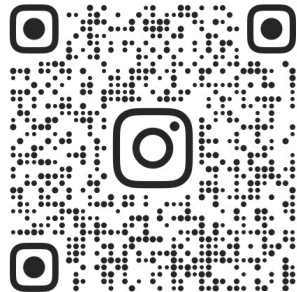
10.2. У випадку виявлення несправності або поломки світильника не по вини покупця, до закінчення гарантійного терміна необхідно звернутись в магазин, який продав світильник.

10.3. Неналежне зберігання, використання світильника або його використання не за призначенням позбавляють права на гарантію.

10.4. Повернення світильника здійснюється тільки в заводській упаковці без механічних пошкоджень та при повній комплектації світильника.

10.5. Гарантійні зобов'язання виконуються продавцем при наданні покупцем касового чека.

Огляди світильників, налаштування пульта та збірка світильників на офіційних каналах ESLLSE



@ESLLSE\_SHOP\_UA



@ESLLSESHOP



WWW.ESLLSE.SHOP

Виробник: MAYSUN ENTERPRISE LTD., 1607, буд. 5, Ваньсянсиньгань, вул. Чечжанбей, район Фуцун, м. Чангша, провінція Хунань, Китай, 410001.  
Імпортёр: ТЗОВ "ДІМЛАЙТ", Львівська обл., м. Львів, Сихівський район, вул. Зелена, буд. 238, кабінет №55.

EAN

ДАТА ПРОДАЖУ  
Печатка магазину

# ПАСПОРТ СВІТИЛЬНИКА

## Керована світлодіодна люстра

# ASTROLIA



### 1. ВИМОГИ ПО ТЕХНІЦІ БЕЗПЕКИ

- 1.1. Всі роботи по встановленню і технічному обслуговуванню повинні проводитись кваліфікованим персоналом, який володіє допуском на проведення даного виду робіт.
- 1.2. При встановленні світильника на стіну переконайтесь у відсутності прихованої електропроводки для запобігання її пошкоджень та ураження електричним струмом.
- 1.3. При комутації (з'єднанні) світильника з мережевою напругою (через драйвер) зверніть увагу на надійність та міцність електричних з'єднань, так як від цього залежить безперебійність та довготривалість його роботи. Особливу увагу приділяйте герметизації з'єднань в вологому приміщенні, вулиці, так як не якісно ізольовані з'єднання можуть призвести до короткого замикання, в результаті чого світильник вийде з ладу.
- 1.4. Для обслуговування світильника необхідно відключити напругу!
- 1.5. Світильник має рівень захисту IP20.

### 2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 2.1. Світильник - 1 шт.
- 2.2. Монтажна скоба - 1 шт.
- 2.3. Драйвер - 1 шт.
- 2.4. Пульт - 1 шт.
- 2.5. Монтажний набір - 1 шт.
- 2.6. Інструкція - 1 шт.

### 3. НАЛАШТУВАННЯ ТА КЕРУВАННЯ

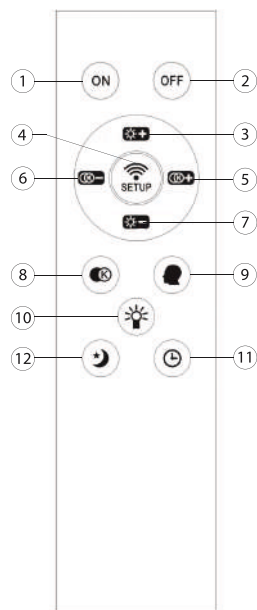
Пульт одразу підключені до світильника, але якщо після встановлення світильник не реагує на пульт, в такому разі необхідно впевнитись, що батарейки працюють. Якщо це не допомагає, необхідно здійснити наступні дії для прив'язування пульта та світильника.

- 3.1. Синхронізація пульта та світильника
  - 3.1.1. Включіть світильник або групу світильників
  - 3.1.2. Протягом 5 секунд затискайте клавішу «SETUP»
  - 3.1.3. Не відпускайте клавішу, дочекайтесь поки світильник або група світильників не мигне 3 рази
  - 3.1.4. Відпустіть клавішу, світильник синхронізовано.
- 3.2. Для того щоб відв'язати пульт від світильника необхідно здійснити наступні дії
  - 3.2.1. Увімкніть світильник
  - 3.2.2. Протягом 5 секунд зажимайте клавішу вимкнення
  - 3.2.3. Не відпускайте клавішу, дочекайтесь доки світильник не мигне 3 рази.

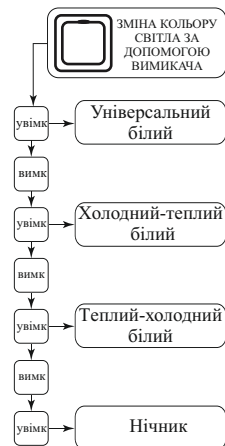
## 4. СХЕМА КЕРУВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ ПУЛЬТА

- 4.1. Клавiша увiмкнення
- 4.2. Клавiша вимкнення
- 4.3. Регулювання яскравостi (збiльшення)
- 4.4. Клавiша синхронiзацiя пульта з свiтильником
- 4.5. Змiна кольору свiтiння до холодного
- 4.6. Змiна кольору свiтiння до теплого
- 4.7. Регулювання яскравостi (зменшення)
- 4.8. Швидка змiна режимiв свiтла
- 4.9. Пам'ять
- 4.10. Увiмк/Вимк пiдсвiтки
- 4.11. Таймер увiмкнення через 5 хвилин
- 4.12. Нiчний
- 4.2.1. Керування свiтильником зi смартфона ДИВИТЬСЯ ОКРЕМУ ІНСТРУКЦІЮ по додатку.

**Увага!** Відкриті пульти гарантійному обслуговуванню не підлягають!



## СХЕМА КЕРУВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ ВИМИКАЧА



Пульт працює від батарейок типу АААх2 шт (в комплект не входять)

**УВАГА!** ОБОВ'ЯЗКОВО ПЕРЕВІРТЕ НАДІЙНІСТЬ КРІПЛЕННЯ СВІТИЛЬНИКА ДО МОНТАЖНОЇ СКОБИ!!!

## 5. ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

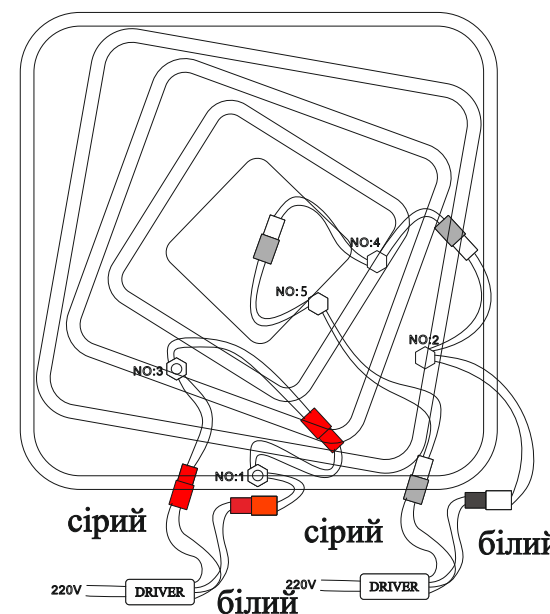
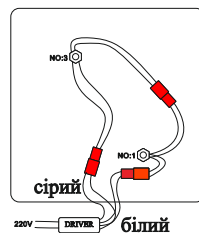
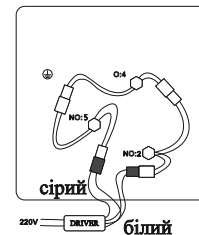


Більш детальна інформація на стікері коробки свiтильника

Найменування	Потужність, Вт	Аналог, Вт	Світловий потік, лм	Кольорова температура, К	Габаритні розміри, мм
ASTROLIA 110W S	110	10x100	9000	3000-6500	420x420x70

## 6. ЗБІРКА СВІТИЛЬНИКА

- Використовуйте рукавиці. Розстеліть на столі рушник або будь-яку тканину, щоб пом'якшити тертя елементів корпусу люстри. Розсортуйте комплектуючі на поверхні стола
- 6.1. Виберіть місце для встановлення свiтильника. Виведіть дроти для підключення.
  - 6.2. Зніміть з свiтильника скобу для монтажу та розмітьте майбутні отвори
  - 6.3. Просверліть отвори і прикрипіть монтажну скобу до поверхні
  - УВАГА!! Для натяжної стелі необхідно спочатку встановити під нього спеціальну закладну діаметром мінімум 20 см!**
  - 6.4. Підведіть дроти живлення до клемної колодки в основі свiтильника та скомутуйте дроти в колодці
  - 6.5. За допомогою спеціальних елементів кріплення (в комплекті) надійно зафіксуйте свiтильник на монтажній скобі.



## 7. ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ

