

## 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 використовування 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 вині покупця, до закінчення гарантійного терміна необхідно звернутись в магазин, який продавав 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.

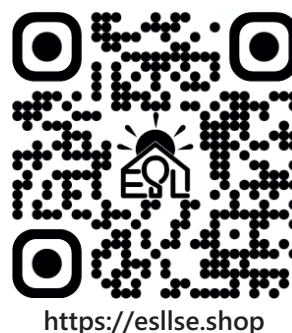
10.5. Гарантійні зобов'язання виконуються продавцем при наданні покупцем заповненого гарантійного талону та касового чека.



@ESLLSE\_SHOP\_UA



@ESLLSE.SHOP



<https://esllse.shop>



З питань ГАРАНТІЇ  
звертатись  
на пошту: [info@esllse.shop](mailto:info@esllse.shop)

ДАТА ПРОДАЖУ  
Печатка магазину

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

EAN

## ПАСПОРТ СВІТИЛЬНИКА

### STELLA 180W 2S

Керована світлодіодна люстра

### STELLA



## 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 привести 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. База - 1 шт.

2.2. Корпус світильника - 1 шт.

2.3. Кронштейн - 1 шт.

2.4. Монтажна скоба - 1 шт.

2.5. Клемна колодка - 1 шт.

2.6. Набір хомутів - 1 шт.

2.7. Монтажний комплект - 1 шт.

2.8. Дріт заземлення - 1 шт.

2.9. Пульт - 1 шт.

2.10. Рукавиці - 1 шт.

2.11. Коробка - 1 шт.

2.12. Паспорт - 1 шт.

## 3. НАЛАШТУВАННЯ ТА КЕРУВАННЯ

Пульти одразу підключені до світильника, але якщо після встановлення світильник не реагує на пульт, в такому разі необхідно впевнитись, що батареї 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

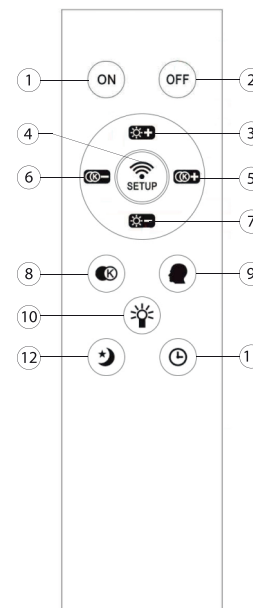
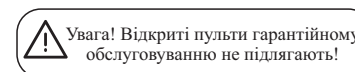
3.2.2. Протягом 5 секунд зажимайте клавівшу вимкнення

3.2.3. Не відпускайте клавішу, дочекайтесь поки світильник не мигне 3 рази.

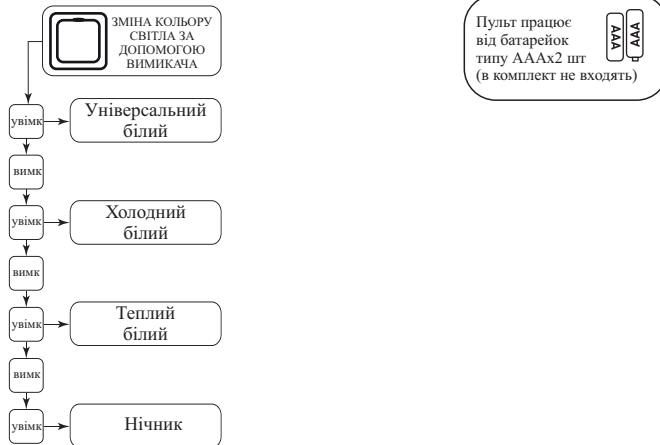
## 4. СХЕМА КЕРУВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ ПУЛЬТА

- 4.1. Клавіша увімкнення
- 4.2. Клавіша вимкнення
- 4.3. Регулювання яскравості (збільшення)
- 4.4. Клавіша синхронізація пульта з світильником
- 4.5. Зміна кольору світіння до холодного
- 4.6. Зміна кольору світіння до теплого
- 4.7. Регулювання яскравості (зменшення)
- 4.8. Швидка зміна режимів світла
- 4.9. Пам'ять
- 4.10. Увімк/Вимк підсвітки
- 4.11. Таймер увімкнення через 5 хвилин
- 4.12. Нічник

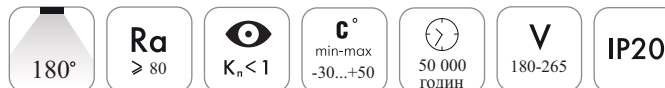
4.2.1. Керування світильником зі смартфону ДІВІТЬСЯ ОКРЕМУ ІНСТРУКЦІЮ по додатку.



## СХЕМА КЕРУВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ ВИМИКАЧА



## 5. ТЕХНІЧНИЙ ОПИС



Більш детальна інформація на стікері коробки світильника

Найменування	Потужність, Вт	Аналог, Вт	Світловий потік, лм	Кольорова температура, К	Габаритні розміри, мм
STELLA 180W 2S	15-180	30x100	1500-18000	3000-6000	500x500x1200

## 6. ЗБІРКА СВІТИЛЬНИКА

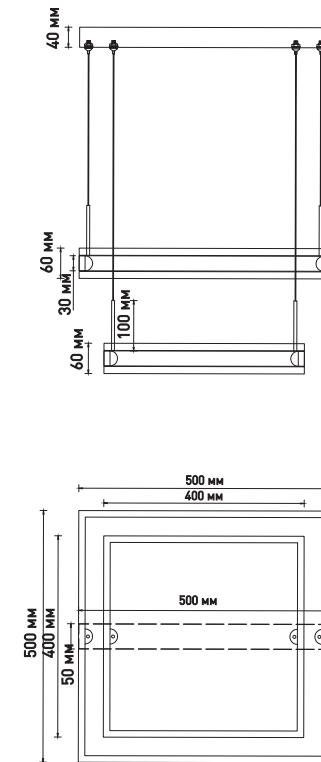
Використовуйте рукавиці. Розстеліть на столі рушник або будь-яку тканину, щоб пом'якшити тертя елементів корпусу люстри. Розсортуйте комплектуючі на поверхні стола

- 6.1. Виберіть місце для встановлення світильника. Виведіть дроти для підключення.
- 6.2. Зніміть з світильника 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 світильника та скомуруйте дроти в колодці
- 6.5. За допомогою спеціальних елементів кріплень (в комплекті) надійно зафіксуйте світильник на монтажній скобі.

## 7. ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ



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

