

6. ЗБЕРІГАННЯ

6.1. При завантаженні та перевезенні дотримуйтеся запобіжних заходів, для запобігання механічних пошкоджень

7. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

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

8. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

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

8.2. У випадку виявлення несправності або поломки світильника не по вині покупця, до закінчення гарантійного терміну необхідно звернутись в магазин, який продав світильник.

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

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

8.5. Гарантійні зобов'язання виконуються продавцем при наданні покупцем заповненого гарантійного талону та касового чеку.



@ESLLSE_SHOP_UA



@ESLLSE.SHOP



https://esllse.shop



З питань **ГАРАНТІЇ**
звертатись
на пошту: info@esllse.shop

Виробник: MAYSUN ENTERPRISE LTD., 1607, буд. 5,
Ваньсянсиньтянь, 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

ДАТА ПРОДАЖУ
Печатка магазину

ПАСПОРТ СВІТИЛЬНИКА

МОКА 3R
МОКА 3S

Керована світлодіодна люстра

МОКА



1. ВИМОГИ ПО ТЕХНІЦІ БЕЗПЕКИ

1.1. Всі роботи по встановленню і технічному обслуговуванню повинні проводитись кваліфікованим персоналом, який володіє допуском для проведення робіт даного виду.

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. Плафон - 2 шт.

2.2. База - 1 шт.

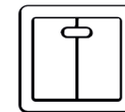
2.3. Драйвер - 1 шт.

2.4. Монтажна скоба - 1 шт.

2.5. Монтажний набір - 1 шт.



Світильник керується тільки
за допомогою вимикача



3. ТЕХНІЧНИЙ ОПИС



Більш детальна інформація на стікері коробки світильника

Найменування	Потужність, Вт	Аналог, Вт	Світловий потік, лм	Колірна температура, К	Габаритні розміри, мм
МОКА 60W 3R	60	6x100	4200	6500	440x250x70
МОКА 62W 3S	62	6x100	4200	6500	550x310x72

4. ЗБІРКА СВІТИЛЬНИКА

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

4.1. Виберіть місце для встановлення світильника. Виведіть дроти для підключення.

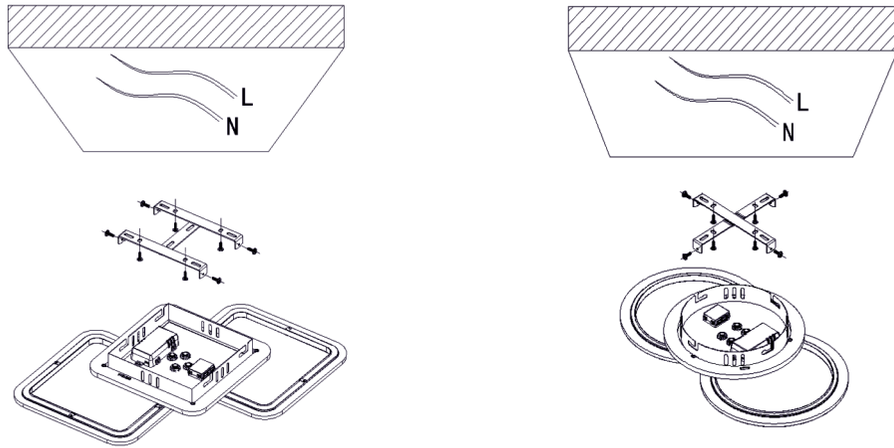
4.2. Зніміть з світильника скобу для монтажу та розмітьте майбутні отвори

4.3. Просверліть отвори і прикріпіть монтажну скобу до поверхні

УВАГА!! Для натяжної стелі необхідно спочатку встановити під нього спеціальну закладну діаметром мінімум 20 см!

4.4. Підведіть дроти живлення до клемної колодки в основі світильника та скомутуйте дроти в колодці

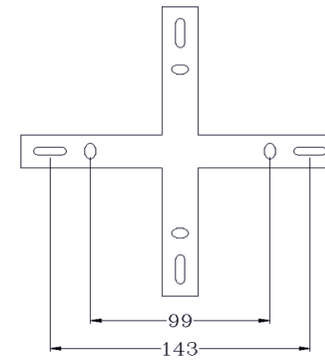
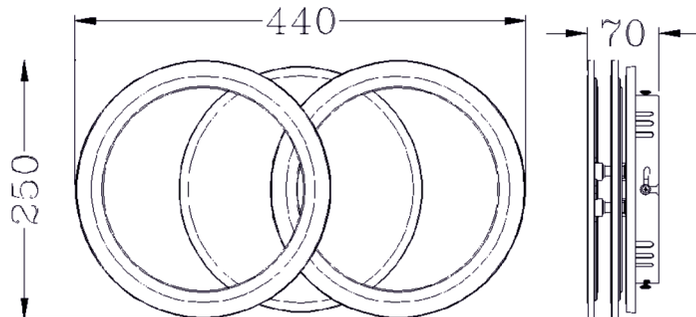
4.5. За допомогою спеціальних елементів кріплення (в комплекті) надійно зафіксуйте світильник на монтажній скобі.



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

5. ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ

МОКА 60W 3R



МОКА 62W 3S

