

## НАЛАШТУВАННЯ СВІТИЛЬНИКА

### ССТ — потужність світла

Даний світильник має вбудовану систему ССТ — вибір потужності світла — яка керується за допомогою настінного вимикача.

Керувати такою системою дуже легко.

1. Увімкніть світильник настінним вимикачем. Він почне світити попередньо запрограмованою потужністю світла: 100%, 40%, або 15%

2. Щоб змінити потужність вимкніть світильник вимикачем та знову увімкніть. Потужність світла зміниться.

Наприклад, якщо попередній режим був 100%, то наступний буде 40%. Наступним за ним увімкнеться режим 15% (режим «нічник»).

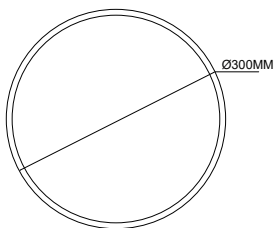
3. Вимикачем вмикайте та вимикайте світильник доки не оберете потрібну потужність світла. Коли світильник буде світитися в потрібному режимі вимкніть його та зачекайте не менше 20 секунд.

### Температура світла світильника

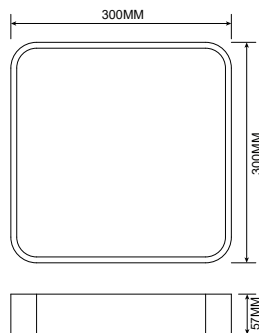
За допомогою перемикача, який розташований на драйвері приладу, можна обрати сталу температуру світла світильника:

«Тепле світло» 2800К, «біле світло» 4000К, або «холодне світло» 6000К.

LC R3055 24W CCT DIM



LC S3055 24W CCT DIM



## ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

НАЗВА ВИРОБУ/МОДЕЛЬ:

Номер серії .....

Дата продажу .....

Місце продажу (адреса) .....

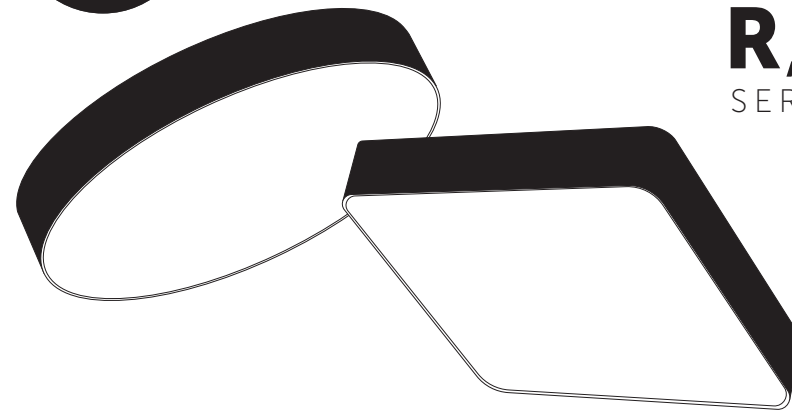
.....

Сума покупки (з ПДВ) .....

ПІБ продавця, підпис .....

Дата обміну .....

ПІБ продавця, підпис .....



R, S  
SERIES

# AVOCA

серії R та S

## ІНСТРУКЦІЯ

ПІДКЛЮЧЕННЯ, ОБСЛУГОВУВАННЯ,  
УТИЛІЗАЦІЯ

для моделей:

LC R3055 24W CCT DIM

LC S3055 24W CCT DIM

UA ВІРІБ:  
Освітлювальний прилад  
(стельовий світильник).

UA

СВІТЛОДІОДНИЙ СВІТИЛЬНИК З ФУНКЦІЄЮ КЕРУВАННЯ  
ВИБОРУ ПОТУЖНОСТІ СВІТЛА — ССТ

# ССТ

Вітаємо Вас з придбанням сучасного світлового приладу, виготовленого з використанням енергозберігаючих світлодіодних (LED) технологій. Просимо Вас уважно прочитати цей посібник з експлуатації.



**УВАГА!**

#### ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ:

1. Підключення слід виконувати згідно з вказівками цієї інструкції.
2. Не дозволяється встановлювати освітлювальний прилад в місцях з несприятливими умовами (ступінь захисту IP20).
3. Під час підключення світильника обов'язково вимкніть джерело живлення за допомогою головного вимикача, дотримуйтеся правил Техніки Безпеки Праці).
4. Необхідно дотримувати нормативні допуски з монтажу та встановленню устаткування.
5. Електричне підключення дозволяється проводити тільки кваліфікованому спеціалісту.
6. Переконайтеся, що дроти не були пошкоджені під час монтажу світильника.
7. В жодному випадку не дозволяється накривати світильник будь-яким матеріалом, потрібно забезпечити вільний доступ повітря до нагрівальних елементів, інакше може виникнути небезпека пожежі!
8. Для чистки необхідно використовувати суху тканинну ганчірку, не дозволяється користування миючими засобами та абразивними матеріалами.



Світильник можна встановлювати всередині приміщення



Клас захисту II: подвійна ізоляція, заземлення не передбачається



Максимальна висота розміщення освітлювального приладу 6 м



Світильник підходить для монтажу на стелі.



Негайно замініть тріснуті або розбиті елементи і використовуйте виключно фірмові запчастини

9. Імпортер/Постачальник не несе жодної відповідальності за втрати, котрі виникли в результаті неправильного складання, застосування невідповідних елементів, технічних змін, а також недотримання цієї інструкції.

#### ПІДКЛЮЧЕННЯ:

1. Підключення слід виконувати згідно з інструкцією.
2. Перед приєднанням напруги слід переконатися у тому, що всі електропроводи та кріплення прокладені правильно, в спосіб, що запобігає виникненню несправності.

#### СТЕЖТЕ ЗА ЧИСТОТОЮ ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА:

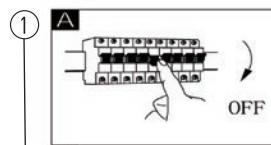
1. Цей продукт, а також його складові частини не становлять небезпеки для природного середовища.
2. Якщо не будете користуватись яким-небудь продуктом – викиньте його у смітник, або зверніться за порадою до продавця, можете також звернутись до відповідних організацій, що займаються охороною середовища.
3. Перед тим, як викинути на сміття упаковку, посортуйте окремі її частини: окремо папір/картон від штучних елементів і викиньте до відповідних контейнерів на відходи.

Гарантійний термін експлуатації світильника становить 2 роки з дня покупки за умови дотримання правил монтажу та експлуатації. Неправильне зберігання, монтаж або використання світильника тягне за собою позбавлення гарантії. У разі виявлення несправності, що сталася не з вини Покупця, необхідно звернутися в магазин, який продав світильник, до закінчення гарантійного терміну. Повернення або заміна світильника проводиться тільки за наявності цілої упаковки, повної комплектації і відсутності механічних ушкоджень. Гарантійні зобов'язання виконуються Продавцем тільки при наявності у Покупця касового чека.

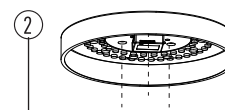
## МОНТАЖ СВІТИЛЬНИКА



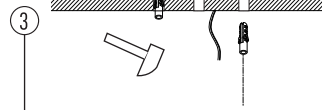
З міркувань безпеки будь ласка, вимкніть живлення при встановленні. Якщо стеля із залізобетонних конструкцій, будь ласка, використовуйте дюбеля. Якщо стеля дерев'яна, можна встановити лампу безпосередньо за допомогою шурупів.



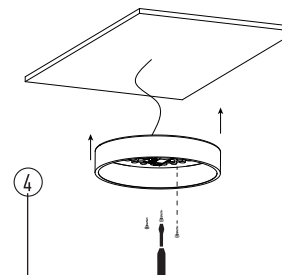
Вимкніть живлення



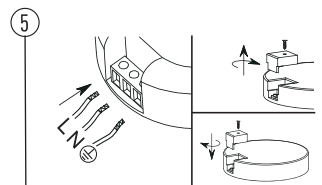
Позначте монтажні отвори світильника



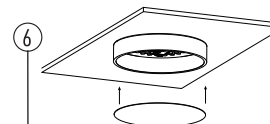
Просверліть отвори для монтажних дюбелів та встановіть їх.



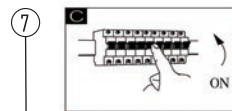
Встановіть світильник на місце та зафіксуйте монтажні кріплення



Під'єднайте кабелі живлення з клемми світильника, які позначені літерами L та N, та приєднайте кабель заземлення



Встановіть розсіювач на місце



Увімкніть живлення

## ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

В ЦІЛЯХ БЕЗПЕКИ, ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ОЧИЩЕННЯ ВИМКНІТЬ ЖИВЛЕННЯ. Протирайте світильник регулярно для підтримки яскравості та безпеки використання. Особливо забруднені деталі можна протерти змоченою тканиною, потім протріть їх м'якою сухою тканиною. Використовуйте нейтральний миючий засіб. Не використовуйте наступні чистячі засоби: розчинник, щітка, жорстка губка.