

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.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга живлення:

AC220 V (В); 50/60HZ (Гц)

Потужність:

max. 12W (Вт)

Джерело світла:

LED GX53 (в комплект не входить)

Ступінь захисту:

IP20

Робоча температура:

-10C° — +50C°

Матеріал корпусу:

Алюміній

Декоративний розсіювач:

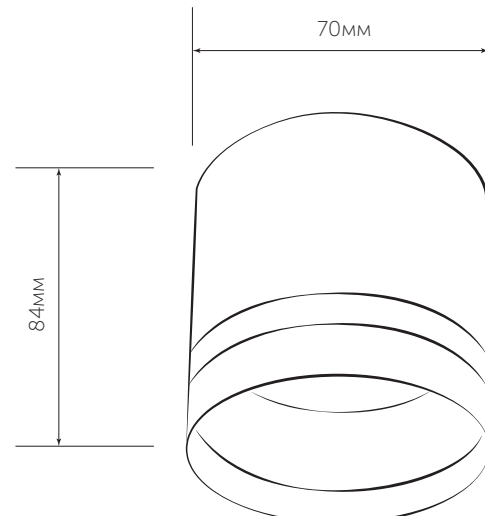
Акрил

Гарантійний термін:

24 місяці

Габаритні розміри:

Ø84x70мм



ГАРАНТИЙНИЙ ТАЛОН

НАЗВА ВИРОБУ/МОДЕЛЬ:

Номер серії _____

Сума покупки (з ПДВ) _____

Дата продажу _____

ПІБ продавця, підпис _____

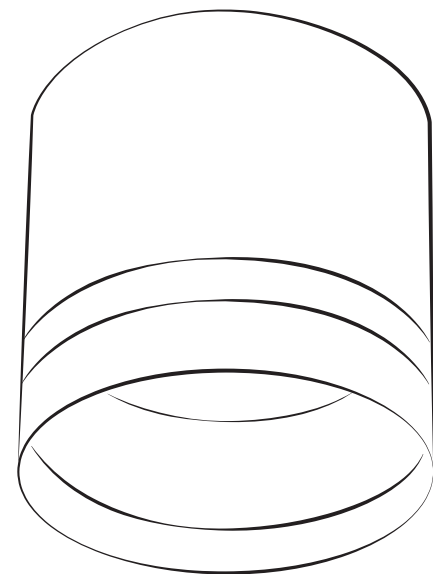
Місце продажу (адреса) _____

Дата обміну _____

ПІБ продавця, підпис _____



UA ВИРІБ:
Освітлювальний прилад
(стельовий світильник).



СВІТИЛЬНИК ТОЧКОВИЙ НАКЛАДНИЙ

DOWERY

ІНСТРУКЦІЯ

ПІДКЛЮЧЕННЯ, ОБСЛУГОВУВАННЯ,
УТИЛІЗАЦІЯ

для моделі:

LC-GX 8470

UA

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



УВАГА!

1. До початку використання уважно прочитайте вказівки з техніки безпеки!
2. Зберігайте інструкцію.

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, дотримуйтесь правил Техніки Безпеки Праці).
4. Необхідно дотримувати нормативні допуски з монтажу та встановленню устаткування.
5. Електричне підключення дозволяється проводити тільки кваліфікованому спеціалісту.
6. Переконайтесь, що дроти не були пошкоджені під час монтажу світильника.
7. В жодному випадку не дозволяється накривати світильник будь-яким матерілом, потрібно забезпечити вільний доступ повітря до нагрівальних елементів, інакше може виникнути небезпека пожежі!
8. Для чистки необхідно використовувати суху тканину ганчірку, не дозволяється користування миючими засобами та абразивними матеріалами.



Світильник можна встановлювати всередині приміщення



Клас захисту I:
потребує заземлення



Максимальна висота розміщення освітлювального приладу 6 м



Світильник підходить для монтажу на стелі.



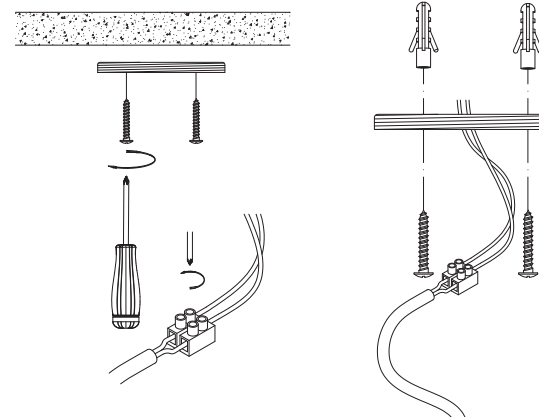
Негайні замініть тріснуті або розбиті елементи і використовуйте виключно фірмові запчастини

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 дюбелі.
Якщо стеля дерев'яна, можна встановити лампу безпосередньо за допомогою шурупів.

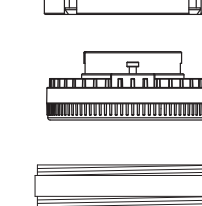
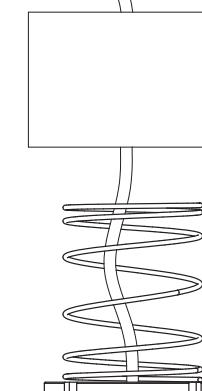


УВАГА!

Через конструктивну особливість, а саме глибину посадки лампи освітлення, її патрон має пружину, яка стискаючись утримується декоративним розсіювачем на різьбовому з'єднанні.

Під час заміни лампи освітлення будьте уважні! Пружина знаходитьться у стисленому стані. Викручуючи розсіювач вона може привести до раптового та непередбачуваного випадання лампи освітлення.

Це може привести до травмування, або виходу з ладу елементів світильника.



1. Приєднайте до стелі, за допомогою саморізів, понтажний фланець попередньо просунувши кабелі живлення у центральний отвір.

2. За допомогою клемного з'єднувача з'єднайте кабелі живлення світильника з кабелями живлення побутової мережі.

3. Приєднайте корпус світильника до монтажного фланцу накрутівши його на різьбове з'єднання.

4. Відкрутіть декоративний розсіювач, який утримує підпружинений патрон світильника.

5. Приєднайте лампу до патрона світильника.

6. Вставте патрон світильника разом з пружиною у середину корпусу та закрутіть на місце декоративний розсіювач.

