

Вбудований точковий світильник

VIDEX®

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

VL-SPF23S-W, VL-SPF23S-B

ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС

Вбудований точковий світильник – стильне та сучасне рішення для освітлення вашого інтер'єру. Для роботи цього світильника потрібно дві світлодіодні лампочки з цоколем GU10 із максимальною потужністю до 30Вт кожна. Завдяки йому можна гарно освітити ваш інтер'єр або певну його область, також підходить в якості освітлення для створення комфортних умов в робочій зоні, у вітальні, кабінеті, на кухні тощо. Конструкція складається з прямокутної основи на якій розташовані два місця під встановлення лампочок. Має можливість регулювати кут освітлення. Кріпиться до будь-якої горизонтальної поверхні, як правило до стелі, вбудованим способом. Використовуються виключно в приміщеннях, так як не мають додаткового захисту від пилу та вологи, клас захисту IP20. Не містить шкідливих для здоров'я речовин.

ОСОБЛИВОСТІ

- Основним джерелом світла слугують світлодіоди, що забезпечують якісне освітлення в залежності від обраної лампи.
- Робочий діапазон напруги АС 220-240В, 50/60 Гц.
- Може використовуватися як при низьких, так і при високих температурах.
- Використання декількох лампочок одночасно з можливістю регулювати кут освітлення. Швидко заміна лампочки в разі потреби.
- Заощаджує на експлуатаційних витратах, пов'язаних з відсутністю необхідності обслуговування або заміни витратних елементів.
- Міцний алюмінієвий корпус, який має клас захисту від механічних пошкоджень, ударів та падінь – IK07.

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

Технічні характеристики світильника (артикул (INDEX), тип патрону, тип лампи та їх кількість, потужність лампи, напруга, частота, клас захисту від пилу та вологи, клас захисту від механічних пошкоджень, робоча температура, матеріал корпусу, габаритні розміри, гарантія) вказані на упаковці.

Клас захисту від ураження електричним струмом – II.

Товар відповідає вимогам:

Виріб відповідає вимогам: ДСТУ EN IEC 55015:2021, ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019, ДСТУ EN 61000-3-3:2017, ДСТУ EN 61547:2016, ДСТУ EN 60598-1:2017, ДСТУ EN 50581:2014, ДСТУ EN IEC 60598-2-1:2022, ДСТУ EN 62321:2014.

Не підлягає утилізації разом з побутовими відходами. Не підлягає обов'язковій сертифікації. Строк придатності до початку використання необмежений.

| Артикул (INDEX) | Тип лампи | Кількість ламп | Потужність (Вт) | Тип монтажу | Габарити (мм) | Розмір врізного отвору (мм) | Маса (г) | Матеріал |
|-----------------|-----------|----------------|-----------------|-------------|---------------|-----------------------------|----------|---------------------|
| VL-SPF23S-W | GU10 | 2 | 30W Max | вбудований | 175x92x24 | 75x155 | 260 | Алюміній + кераміка |
| VL-SPF23S-B | GU10 | 2 | 30W Max | вбудований | 175x92x24 | 75x155 | 260 | Алюміній + кераміка |

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Світильник (без лампи у комплекті).
2. Набір для монтажу.
3. Інструкція з експлуатації.
4. Пакувальна коробка.

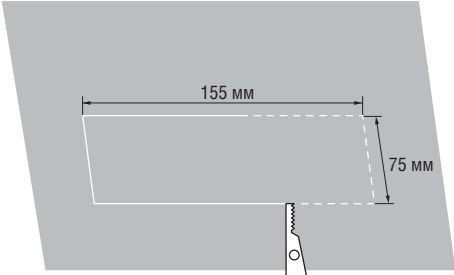
ВИМОГИ ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

- Підключення та монтаж повинні здійснюватися лише кваліфікованими спеціалістами згідно з вимогами ПУЕ, правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів і після ознайомлення з цією інструкцією.
- Параметри мережі, до якої підключається світильник, повинні відповідати параметрам, зазначеним на упаковці.
- Всі роботи по монтажу або демонтажу світильника повинні проводитися тільки при знеструмленій електропроводці.
- Підключення світильника допускається тільки до справної електропроводки. Пошкоджену електропроводку потрібно замінити.
- З'єднання та ізоляцію електропроводки з провідниками світильника слід здійснювати згідно з запропонованою схемою, керуючись вимогами ПУЕ. Світильник має бути приєднано до мережі за допомогою клемного блоку гвинтового типу, що постачається у комплекті.
- Забороняється вносити в конструкцію світильника зміни.
- Не допускається підключення світильника з розібраним корпусом або оголеною електропроводкою.
- Забороняється експлуатація світильника, що має механічні пошкодження.

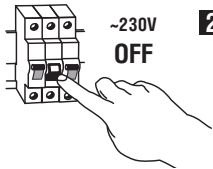
РЕКОМЕНДАЦІЇ З МОНТАЖУ

- Перед початком експлуатації світильника необхідно довести його температуру до температури навколишнього середовища, в якій він буде використовуватися.
- Перед здійсненням монтажу потрібно знеструмити електроживлення.
- Світильник монтується в підготовлений виріз (мал. 1).
- З'єднання слід здійснювати згідно запропонованої схеми за допомогою клемної колодки (мал. 2).
- Встановіть у світильник лампу відповідної потужності та зафіксуйте її всередині (мал. 3).
- Зафіксуйте світильник в заздалегідь підготовленому отворі, відігнувши пружини (мал. 4).
- Подайте напругу.

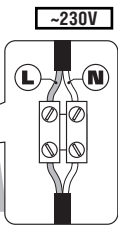
1



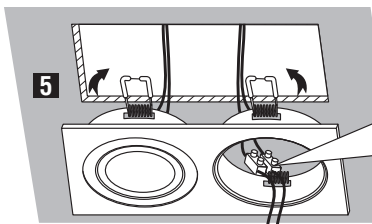
2



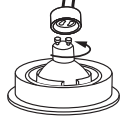
3



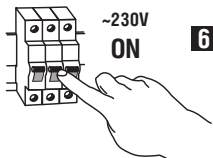
5



4



6



ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ДОГЛЯД



• Світильник не вимагає технічного обслуговування. Догляд за світильником допускається тільки після відключення живлення. Переконайтеся, що його корпус охолов.



• Для чищення зовнішньої поверхні корпусу можна користуватися сухою, чистою тканиною.



• Забороняється використання рідин і абразивних матеріалів або засобів.

ЗБЕРІГАННЯ ТА ТРАНСПОРТУВАННЯ

Світильник повинен зберігатися та транспортуватися в упаковці виробника у вентильованому приміщенні, при температурі від -25°C до $+50^{\circ}\text{C}$ і вологості не більше 80%. При цьому повинно бути забезпечено його стійке положення, що виключає падіння, удари і інші механічні пошкодження. Термін зберігання необмежений при дотриманні вищевказаних умов.

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Гарантійний термін експлуатації світильника вказаний на упаковці. Обмін і повернення виробу можливі за умови:

- дотримання вимог транспортування, зберігання та експлуатації, запропонованих у цій інструкції;
- відсутності на виробі слідів механічних пошкоджень;
- відсутності на виробі слідів вологи чи потрапляння рідини всередину;
- відсутні ознаки короткого замикання на провідниках;
- наявності повної комплектації, гарантійного талона або чека організації-продавця;
- упаковка дозволяє безпечно транспортувати світильник

Виробник: ПП «Аллегро-опт», вул. Героїв Маріуполя, 106-Ж,
м. Кривпильський, Україна, 25006. Тел.: +38(050)5675757.

Вироблено на виробничих потужностях: Нінбо ССДж Лайтінг Ко., ЛТД.

Адреса: Кіаотоу Індастрі Зон, Нінхай, Чжецзян, Китай.

Щодо прийняття претензій звертатися до Виробника.

Дата виготовлення і номер партії зазначені на виробі та на упаковці.



Гарантійний талон:

| | |
|-------------------------------------|--|
| Найменування | |
| Артикул | |
| Дата та місце продажу | |
| Дата обміну/повернення | |
| Печатка магазину та підпис продавця | |