

## Світильники евакуаційні UJ01-24LED/ UJ01-24LED IP65

Область застосування світильників: забезпечення постійного мінімально необхідного рівня освітленості шляхів евакуації і аварійно-сигнального позначення виходів в промислових, громадських і побутових приміщеннях.

1. Монтаж, налаштування та підключення повинні здійснюватися тільки кваліфікованим електротехнічним персоналом, що має групу допуску з електробезпеки не нижче III-ї та ознайомлений з цією інструкцією з експлуатації. Перед установкою необхідно переконатися у відсутності зовнішніх пошкоджень світильника, а також у правильності напруги мережі живлення. Всі роботи з монтажу світильника повинні проводитися тільки при відключеній мережі живлення. Установка світильника в межах дії хімічно-активного середовища заборонена. На панелі управління світильником розташовані такі елементи:
2. Підключення світильників:  
Встановіть сальник в один з трьох спеціальних отворів. Для підключення світильника дроти живлення пропустіть через сальник та під'єднайте їх до клем L і N. З'єднайте контакти батареї з відповідними клемми світильника. Встановіть світильник за допомогою кріплень які входять в комплектацію світильника.
3. При включенні в мережу 230 В змінного струму відбувається постійна підзарядка вбудованого акумулятора, про що свідчить світіння індикатора «Заряд». Мінімальна тривалість зарядки акумулятора після першого включення 24 години. При зниженні тривалості роботи світильника в аварійному режимі необхідно провести заміну акумулятора світильника.
4. Перевірка роботи світильника в аварійному режимі:

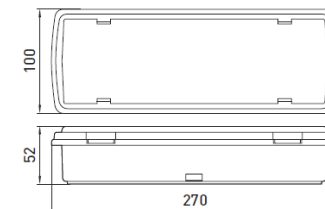
Для того, щоб перевірити тривалість роботи в аварійному режимі, треба відключити електроживлення світильника. Світильник повинен працювати в аварійному режимі не менше 3-х годин. Менша тривалість роботи говорить про відмову та необхідності гарантійного чи сервісного обслуговування. Після 3-х років експлуатації можливе зниження тривалості роботи в аварійному режимі. Якщо світильник не експлуатувався протягом року, наприклад, був відключений від електромережі або перебував на зберіганні, то вище вказану процедуру перевірки слід провести 3 рази без тривалої перерви.

При цьому перерва в живленні між циклами повинна становити 3-6 годин. Якщо при 3-му відключенні живлення світильника тривалість роботи в аварійному режимі не відновиться, то це говорить про несправності.

При роботі світильника від акумулятора протягом 180 хвилин акумулятору необхідна підзарядка протягом не менше 24 годин.

5. Гарантійні зобов'язання:  
Завод-виробник (його представник в Україні) зобов'язується відремонтувати чи замінити світильник, що вийшов з ладу, не з вини покупця при умові правильної експлуатації, протягом гарантійного строку. Гарантійний строк 1 рік з дати продажу. Строк служби у нормальних кліматичних умовах при дотриманні правил монтажу та експлуатації складає 30000 годин.

6. Комплект поставки:
  - Світильник
  - Упаковка
  - Паспорт
  - Набір кріплення



7. Технічні характеристики:

Модель	Напруга, В.	Частота, Гц	Потужність, Вт.	К-сть діодів	Аварійний режим, год.	Час зарядки акумулятора, год.	Напруга акумулятора, В.	Ємність акумулятора, мА год.	Маса бруто, кг	Ресурс, год.	Колір свічення	Матеріал розсіювача	Матеріал корпусу	Габарити, мм
UJ01	220	50/60	2	24	3	24	7,2	1000	0,55	30000	Білий	Акрил	Пластик	270*52*100
UJ02	220	50/60	4	50	3	24	7,2	1500	0,55	30000	Білий	Акрил	Пластик	270*52*100

8. Гарантійний талон:

Місце продажу:	Дата продажу:
Підпис продавця:	Підпис покупця:
Дата обміну:	Дата обміну: