

# ІЧ-прожектор Lightwell LW9-60IR90-220

## Призначення

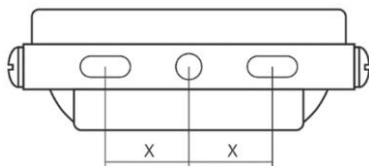
ІЧ-підсвічування LW9-60IR90-220 використовується спільно з камерами відеоспостереження, які не пристосовані для роботи в темний час доби або в приміщеннях з низьким освітленням. ІЧ-підсвічування Lightwell LW9-60IR90-220 випромінює інфрачервоне світло в діапазоні, який не видно людському оку, але сприймається ПЗС матрицею камери відеоспостереження. Завдяки ІЧ-прожектору відеокамера здатна отримувати якісне відео в умовах зниженої освітленості або відсутності світла.

## Правила установки і експлуатації

1. Достаньте виріб з упаковки і перевірте на наявність механічних пошкоджень.

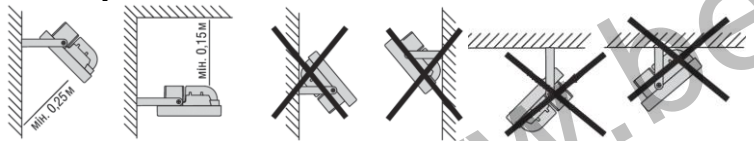
2. Переконайтеся у відсутності напруги живлення мережі.

3. Міцно закріпіть кронштейн прожектора на поверхні за допомогою мінімум двох шурупів (в комплект не входять, вибір шурупів залежить від типу поверхні для кріплення), як показано на малюнку 1.



Малюнок 1

4. При установці дотримуйтесь правил, зазначені на малюнку 2:



Малюнок 2

5. Для зміни кута нахилу прожектора необхідно послабити бічні гвинти на кронштейні, встановити необхідний кут нахилу, затягнути гвинти.

6. Видалення забруднень з поверхні виробу слід проводити при вимкненій напрузі м'якою сухою тканиною без застосування розчинників, агресивних миючих і абразивних засобів.

## Особливості

Дальність підсвічування — 60м;

Кут підсвічування — 85° (до 90°);

Довжина хвилі — 850 нм.;

Живлення — АС 220V/800mA.

Тип корпусу — Квадрат

Колір корпусу — Сірий

Рівень вологостійкості корпусу — IP 65

Установка — Вулична

## Запобіжні заходи

- Не допускайте дітей до монтажу і демонтажу виробу.
- Перед монтажем світлодіодного прожектора переконайтеся, що номінально напруга прожектора відповідає напрузі мережі живлення.
- Монтаж і демонтаж виробу виконувати строго при відключеній напрузі мережі живлення.
- При підключенні прожектора до мережі переконайтеся в наявності захисного пристрою (Автоматичний вимикач, УЗО).
- Не встановлюйте виріб поблизу джерел тепла, легкозаймистих предметів, а також в погано вентилятованих нішах.
- Заборонено проводити монтаж і демонтаж при попаданні води (інших рідин) на прожектор, або провід електроживлення. Попадання вологи на струмоведучі частини не допускається.
- Заборонено проводити монтаж і демонтаж вологими руками.
- Заборонено підключення виробу в мережу з пошкодженою електропроводкою.



## Транспортування, зберігання, утилізація

Транспортування виробу допускається будь-яким видом критого транспорту в упаковці виробника, забезпечує запобігання товару від механічних пошкоджень, забруднень і попадання вологи при температурі -30 ... + 50° С.

Зберігання виробу необхідно здійснювати в упаковці виробника в приміщеннях з природною вентиляцією при температурі -30 ... + 50° С.

Висота зберігання і транспортування прожекторів на палеті здійснюється не більше 5 рядів у висоту.

Утилізація проводиться відповідно до вимог чинного законодавства України.

## Гарантійні зобов'язання

Гарантійний термін експлуатації світильника 12 місяців. Гарантійний термін діє з дня продажу за умови дотримання правил транспортування, зберігання та експлуатації.

Гарантійні зобов'язання не поширюються у разі:

- Відсутності правильно заповненого гарантійного талона, чека і упаковки виробу в товарному вигляді.
- Видимих фізичних ушкоджень та / або слідів самостійного ремонту виробу.
- Непрацездатності через обставини непереборної сили: стихійні, військові дії та ін.

Гарантія поширюється тільки на території України