

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. ПРИЗНАЧЕННЯ ВИРОБУ

Світлодіодні світильники призначенні для загального освітлення: промислових і сільськогосподарських об'єктів, теплиць, складів, гаражів, підвалів, автопарків, тунелів, автомийок та інших приміщень з підвищеним вмістом пилу і вологої. Водоіде ступенем захисту від пилу і вологої IP65, підходить як для внутрішнього так і для зовнішнього використання.

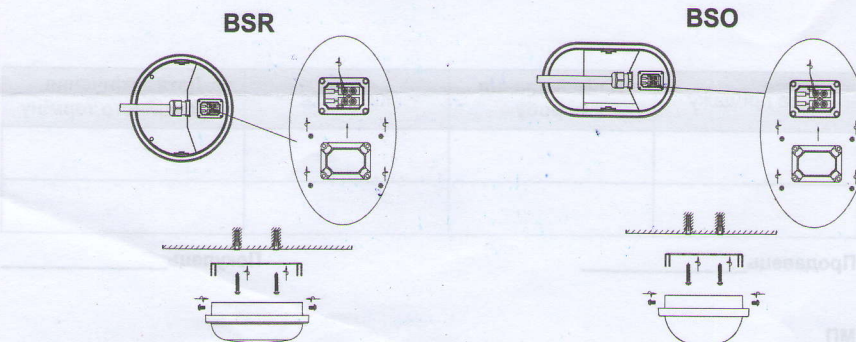
2. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код	BSO-8N BSO-8C	BSO-12N BSO-12C	BSO-20N BSO-20C	BSR-12N BSR-12C	BSR-20N BSR-20C
Потужність, Вт	8	12	20	12	20
Напруга, В			220-240		
Частота, Гц			50/60		
Кількість світлодіодів, шт	24	36	60	36	60
Світловий потік, лм	615	925	1540	925	1540
Кут розсіювання			120		
Копірність			4000/6000K		
Габаритні розміри, мм	157x87x35	157x87x35	193x93x35	140x35	173x35
Ступінь захисту			IP65		
Термін служби, годин			40000		
Робоча температура	-20/+40°C				

* Виробник залишає за собою право на внесення змін в конструкцію, дизайн та комплектацію виробу, що не погіршують його споживчих характеристик

3. МОНТАЖ ТА ПІДКЛЮЧЕННЯ

- Витягти світильник з коробки і зробити його зовнішній огляд, перевірити комплектність
- Змонтувати світильник на монтажній поверхні:
 - пригвинтіте кріплення на місце встановлення
 - для визначення потрібної відстані між кріпленнями, використовуйте світильник, - встановіть світильник в кріплення.
- Підключити світильник до мережі змінного струму з напругою 220-240 В
- Включити живлення світильника



4. ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Світлодіодний світильник зроблений закінченим модулем і ремонту не підлягає. Експлуатацію проводити відповідно до правил техніки безпеки використання побутових електроприладів. Протирання від пилу здійснювати за необхідності. Всі роботи з світильником виконувати при вимкненому живленні.

5. ЗБЕРІГАННЯ

Світлодіодний світильник зберігається в картонних коробках, в ящиках або на стелажах у сухих приміщеннях.

6. ТРАНСПОРТУВАННЯ

Світлодіодний світильник в упаковці придатний для транспортування автомобільним, залізничним, морським або авіаційним транспортом.

7. УТИЛІЗАЦІЯ

Світлодіодний світильник утилізується з дотриманням правил утилізації побутової електронної техніки.

8. ГАРАНТІЙНІ ЗОВОВ'ЯЗАННЯ

Заміна світлодіодного світильника, що вийшов з ладу по гарантії, здійснюється в точці продажу за наявності касового чека за умов дотримання гарантійних вимог. Гарантійний термін 12 місяців з моменту продажу за умов дотримання вимог експлуатації.

9. НЕОБХІДНІ УМОВИ ДЛЯ НАДАННЯ ГАРАНТІЇ НА СВІТИЛЬНИКИ LUXEL

Заміні підлягають непрацюючі світлодіодні світильники за відсутності видимих фізичних ушкоджень. Заміна світильника здійснюється при пред'явленні правильно заповненого гарантійного талона (з вказівкою найменування виробу, дати, місця продажу, підпису продавця), касового чека підприємства, в якому був придбаний світильник, упаковки та повної комплектації. Усі вищевикладені умови гарантії діють у рамках законодавства, що регулює захист прав споживачів, не поширюються на випадки використання товару в цілях підприємницької діяльності. Не підлягають поверненню світильники, що мають видимі ушкодження корпусу. Не підлягають поверненню світильники, упаковка яких пошкоджена (втрата товарного вигляду). Не підлягають заміні світильники, що вийшли з ладу в результаті дії обставин непереборної сили: пожежа, затоплення і т.п.

Дата продажу	Найменування виробу	Кількість	Дата закінчення гарантійного терміну

Продавець _____

Покупець _____

МП