

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. Призначення виробу.

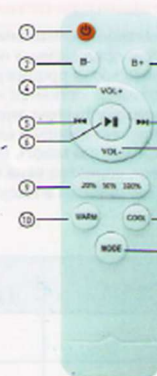
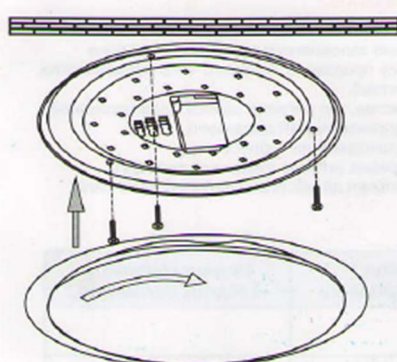
Музичні світлодіодні світильники призначенні для освітлення внутрішніх приміщень (квартир, ресторанів, отелей та ін.) та створення світлодіодних ефектів.

Світильники розраховані на живлення від мережі змінного струму 220-240 В, частотою 50—60 Гц. Ступінь захисту від атмосферних впливів IP20, що не дозволяє експлуатацію поза приміщеннями.

2. Технічні характеристики.

Код	CLNR-48	CLPR-72
Потужність, Вт	48	72
Напруга живлення, В	220-240	
Частота, Гц	50/60	
Світловий потік, lm	3600	5400
Кут розсіювання, °	120°	
Колірна температура, К	3000K/4000K/6000K	
Ступінь захисту	IP20	
Термін служби, годин	40 000	
Габаритні розміри, мм	410x95	475x75

3. Монтаж та підключення.



1. Вкл/вим
2. Зменшення яскравості до 1%
3. Збільшення яскравості до 100%
4. Збільшення гучності музики
5. Попередня пісня
6. Відтворення / пауза
7. Наступна пісня
8. Зменшення гучності музики
9. Яскравість 20%/50%/100%
10. Збільшення колірної температури до 3000K
11. Зменшення колірної температури до 6000K
12. Зміна колірної температури:
 - натиснути перший раз – 6000K
 - натиснути другий раз – 3000K
 - натиснути третій раз – 4000K

Управління через Bluetooth

• Включити світильник
• Включити Bluetooth, знайти пристрій та підключитися. При підключені пропонується короткий звуковий сигнал з вбудованого в світильник динаміка.

Увага! При наступному використанні світильник автоматично підключиться до вашого телефону (Bluetooth повинен бути підключенний).

Увага! Bluetooth модуль може запросити дозвіл до ховища медіафайлів на вашому телефоні. Дозвольте доступ, якщо Ви збиратесь прослуховувати музику через Bluetooth модуль 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 зі 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 зобов'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 представленні 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, і не поширяються на випадки використання товару в цілях підприємницької діяльності.

Не підлягають поверненню світильники, що мають видимі ушкодження корпусу.

Не підлягають заміні світильники, що вийшли з ладу в результаті дії обставин непереборної сили, пожежа, затоплення і т.п.

Модель	Кількість	Місце і дата продажу	Штамп магазину і підпис продавця