

# Світлодіодний світильник TRL110,118



## Керівництво по безпечному монтажу і експлуатації

Світлодіодні світильники - бездоганний варіант освітлення для торгових приміщень, бутиків, барів, ресторанів, магазинів, підсвічування вітрин.

Джерелом світла служить один потужний світлодіод типу COB.

### 1. Загальні вказівки

- Перед встановленням і підключенням до електричної мережі уважно вивчіть дане «Керівництво з експлуатації».
- При купівлі світильника необхідно перевірити відсутність зовнішніх пошкоджень, комплектність та працездатність.

### 2. Технічні дані:

Потужність, Вт	Джерело живлення, В/Гц	Ступінь захисту	Світовий потік, Лм	Кут розсіювання	Індекс передачі кольору, Ra	Номінальний ресурс, год.
10	170-265/50	IP20	800	35°	80	40000
20	170-265/50	IP20	1600	35°	80	40000

### 3. Вимоги з безпеки

Ви придбали світильник, який повністю відповідає вимогам СНД, Євросоюзу, правила CE і всім міжнародним нормам.

- Перед початком монтажу або профілактики відключіть напругу в мережі. Монтаж на електричні під'єднання дозволяється проводити тільки фахівцям!
- **ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ** монтаж світильника на будь-яких легкоплавких (зокрема пластикових) і струмопровідних поверхнях.
- **ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ** експлуатувати несправний світильник, або світильник з відсутніми елементами конструкції.

Виробник та постачальник не несуть відповідальність за тілесні ушкодження, а також, за будь-яку шкоду, що виникли в результаті неправильного монтажу та експлуатацію світильника

### 4. Інструкція з монтажу

**Увага!** Перед тим як приступити до монтажу, слід відключити напругу в мережі.

Для фіксації світильника на стелі або стіні використовується спеціальна монтажна планка, яка зафіксована з тильного боку підстави світильника. Відкрутивши два гвинти з боків корпусу світильника, знімаємо цю планку. Після цього необхідно зафіксувати монтажну планку на стіні за допомогою двох гвинтів. Розміщувати планку варто в безпосередній близькості з живильним кабелем таким чином, щоб при фіксації планки живить кабель не був пошкоджений гвинтами, якими буде фіксуватися планка. Встановивши планку можна приступати до підключення світильника. Підключення світильника, здійснюється до двох живлячих дротів: фазному і нульовому за допомогою клемної колодки і фіксуємо корпус світильника на монтажній планці двома гвинтами.

**Догляд та утримання.** Світильник необхідно чистити після відключення його від джерела електроенергії, і попередньо охолодивши. Радимо користуватися тільки чистою і вологою тканиною без використання чистячих засобів. Після чищення світильник повинен висохнути.

**Виробник залишає за собою право вдосконалювати конструкцію, змінювати дизайн, що може не знайти відображення в цій інструкції.**

**Комплектація:** Світильник, комплект кріплення, інструкція.

**Всі технічні данні вказані на етикетці виробу і на етикетках з інформацією про потужність.**



#### Інформація про охорону навколишнього середовища.

Використані освітлювані прилади є вторинною сировиною, і не дозволяється викидати їх у контейнери з господарськими відходами, тому як вони можуть містити в собі речовини небезпечні для здоров'я та життя людини, а також несприятливі для навколишнього середовища. Згідно з директивою WEEE 2002/96/WE, споживач зобов'язаний віддати освітлювані прилади в пункт збору використаного обладнання, що позитивно вплине на навколишнє середовище.

Виробник: ШЕНЖЕНЬ ДЕРХЕ ЛАЙТИНГІНГ КО., ЛТД., КНР

Замовник: ТОВ «Люстерліхт РЦ» Київська обл., Києво-Святошинський р-н, с. Чайки, вул. В. Чайки, буд. 16

**ULTRALIGHT**®