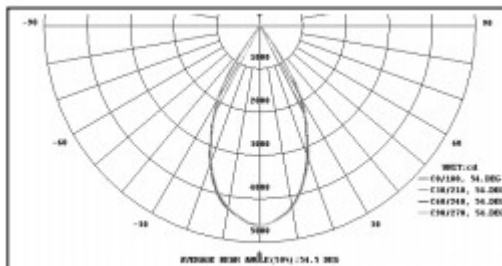


**Світильник світлодіодний ЛЕД АКЦЕНТ LT-13Вт/830-17 S60 WH T1 GD19 D/A  
ТМ «ЛЮМЕН» ТУ У 27.4-30674381-001:2015**


**1. ПРИЗНАЧЕННЯ ТА ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- 1.1. Світильники **ЛЕД АКЦЕНТ LT-13Вт/830-17 S60 WH T1 GD19 D/A** призначені для освітлення торгових, офісних та інших адміністративних приміщень, готелів, холів, коридорів тощо.
- 1.2. Трекові світильники монтується на шинопровід.
- 1.3. Світильник має невідокремлювані світлодіодні модулі.
- 1.4. Світильники виготовляються у виконанні УХЛ, категорія розміщення 4 за ГОСТ 15 150.

**2. ОСНОВНІ ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Клас енергоефективності               | A++  |
| Оптика                                | S – стандартна   |
| Кут розсіювання, град.                | 60   |
| Колірна температура, К                | 3000   |
| Номинальна потужність, Вт             | 13   |
| Номинальний світловий потік, лм       | 1700   |
| Номинальна світлова віддача, лм/Вт    | 131  |
| Середній термін служби, год. (L80B10) | 56000  |
| Індекс кольоропередачі R <sub>a</sub> | ≥80  |
| Ступінь захисту (IP)                  | IP20   |
| Група ризику RC                       | I  |
| Номинальна напруга живлення, В        | 220 (AC)   |
| Робоча напруга живлення, В            | 198–264 (AC)   |
| Клас захисту від ураження ел. струмом | I  |
| Коефіцієнт потужності                 | >0,95  |
| Коефіцієнт пульсацій, %               | <1   |
| Діапазон робочих температур, °C       | від -5 до + 40   |
| Матеріал                              | корпус – литий під тиском алюміній (порошкове фарбування), відбивач – алюміній |
| Маса, кг                              | 0,5  |

**3. КОМПЛЕКТНІСТЬ**

У комплект поставки входять:

- світильник;
- технічний паспорт (один на партію, але не менше одного примірника на замовлення).

**4. ВИМОГИ БЕЗПЕКИ**

- 4.1. Забороняється монтувати та експлуатувати світильники з ушкодженою електричною проводкою.
- 4.2. Монтаж та обслуговування світильників повинні виконувати лише кваліфіковані спеціалісти. У разі виходу світильника з ладу необхідно звернутися до сервісного центру ([https://svitlotek.com/uk/our-contacts\\_ua/](https://svitlotek.com/uk/our-contacts_ua/)).
- 4.3. Обслуговування світильника виконується лише при відключеній мережі живлення.

**5. МОНТАЖ СВІТИЛЬНИКА**

- 5.1. Вставити адаптер світильника у шинопровід.
- 5.2. Нажати фіксатор та повернути засувку на адаптері праворуч до упору. Світильник зафіксовано у шинопроводі та заземлено.
- 5.3. Після цього необхідно поворотом перемикача адаптера підключити світильник до відповідної фази шинопровода. ВАЖЛИВО: перемикач необхідно встановити у положення строго навпроти мітки!
- 5.4. Світильник готовий до експлуатації.

**6. ВІДОМОСТІ ЩОДО УТИЛІЗАЦІЇ**

6.1. Світильник не потребує особливих умов утилізації, оскільки не містить токсичних матеріалів.

#### 7. УМОВИ ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

7.1. Транспортування здійснюється відповідно до вимог НД, чинної в Україні залізничним, автомобільним, водним та авіаційним (в герметичних відсіках літаків) транспортом з обов'язковим дотриманням правил та вимог, чинних на цих видах транспорту.

7.2. Умови зберігання світильників повинні відповідати групі 2 згідно з ГОСТ 15150. Кількість ярусів світильників при їх зберіганні в упаковці повинна бути не більше ніж 10.

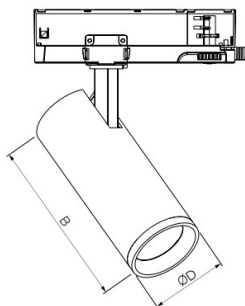
7.3. В приміщеннях для зберігання світильників не повинно бути агресивних домішок (кислотного та лужного пару), які викликають корозію.

7.4. Розпакування світильників, які транспортуються в зимовий час, необхідно проводити в опалювальному приміщенні, попередньо витримати їх в нерозпакованому вигляді в нормальних умовах протягом 6 годин.

#### 8. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

8.1. Гарантійний термін світильників становить 5 років, починаючи з дня продажу, за умови дотримання правил транспортування, зберігання, монтажу та експлуатації.

#### ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ СВІТИЛЬНИКА



| Модель                                       | Розміри, мм |     |
|--|-------------|-----|
|  | ØD          | B   |
| ЛЕД АКЦЕНТ LT-13Вт/830-17 S60 WH 11 GD19 D/A | 61          | 167 |