

ТОВ “Промавтоматика Вінниця”

Світильник консольний вуличний світлодіодний

СКВ-60-204 “Тритон”



ПАСПОРТ

1. ПРИЗНАЧЕННЯ

1.1 Світильник СКВ на напівпровідникових джерелах світла (світлодіодах) призначений для функціонального освітлення вулиць та доріг з низькою, середньою та високою пропускнуою здатністю (за виключенням автомагістралей) та розрахований для роботи в мережі змінного струму напругою 220В $\pm 10\%$ частотою 50Гц. Якість електроенергії повинна відповідати ДСТУ 13109-97.

1.2. Світильник відповідає вимогам

- Технічного регламенту з електромагнітної сумісності електрообладнання
- Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання

1.3. Світильник призначений для встановлення на консольний кронштейн діаметром 40-50мм

2. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальна напруга живлення _____	110-240В
Номинальна споживана потужність _____	60 Вт
Номинальний коефіцієнт потужності (при напрузі 220В) _____	0,96
Номинальна частота _____	50Гц
Кольорова температура світлового потоку _____	4000К, 5000К
Світловий потік _____	7280 Лм
Тип світлодіодів _____	COB, Cree, США
Клас захисту від ураження електричним струмом _____	I
Кліматичне виконання та категорія розміщення _____	УХЛ1
Ступінь захисту від впливу навколишнього середовища _____	IP65

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Світильник	1шт
Упаковка	1шт
Паспорт	1шт

4. ВИМОГИ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

- 4.1 Забороняється монтувати/демонтувати світильник при підімкненому живленні
- 4.2 Забороняється експлуатація світильника без захисного заземлення
- 4.3 Забороняється підключати світильник до пошкодженої електропроводки
- 4.4 Перед встановленням переконайтесь у відповідності напруги живлення значенню $\sim 220В$
- 4.5 Забороняється розбирати та ремонтувати світильник

5. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

- 5.1 Транспортування світильників може здійснюватись будь-яким видом транспорту за умови захисту виробів від атмосферних впливів та механічних пошкоджень
- 5.2 Світильники зберігаються за температури від -40 до $+50^{\circ}C$ при відносній вологості повітря 95%

6. ІНСТРУКЦІЇ З МОНТАЖУ

- 6.1 Монтаж світильника проводиться кваліфікованими працівниками у відповідності з ПБЕЕС та іншими нормативними документами у сфері охорони працівниками
- 6.2 Монтаж проводиться у порядку:
 - Встановити світильники на консоль (40-50мм) та затягнути болти кріплення з зусиллям 30Нм
 - Підімкнути кабель живлення, зберігаючи умови: жовто-зелений провідник — земля, коричневий — фаза, синій — нуль

7. ОБСЛУГОВУВАННЯ

- 7.1 При забрудненні оптичної системи світильника промити лінзи за допомогою ветоші та слабкого мильного розчину
- 7.2 При забрудненні системи охолодження світильника прочистити радіатор від бруду за допомогою щітки.

8. ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

- 8.1 Підприємство-виробник гарантує відповідність якості світильника діючій конструкторській та технічній документації при дотриманні користувачем умов використання, зберігання та транспортування
- 8.2 Гарантійний строк експлуатації — 3 роки з дня продажу світильника кінцевому споживачу.
- 8.3 При відсутності штампів чи печатки магазину, або (і) дати продажу гарантійний строк обчислюється з дати випуску виробу підприємством-виробником, яка вказана в цьому паспорті.
- 8.4 Підприємство-виробник зобов'язується на протязі гарантійного терміну безкоштовно ремонтувати вироби, які вийшли з ладу
- 8.5 Підприємство-виробник не несе відповідальності за гарантійними зобов'язаннями у випадках, якщо:
- закінчився термін гарантійної експлуатації
 - світильник поданий на гарантійний ремонт без паспорта
 - світильник використовувався не за призначенням
 - світильник був розібраний
 - споживач самостійно замінював (доробляв) деталі світильника
 - Світильник вийшов з ладу по вині споживача в результаті недотримання вимог з експлуатації, необережного поводження чи нанесення механічних пошкоджень

9. АДРЕСА ТА ІНШІ КООРДИНАТИ ПІДПРИЄМСТВА-ВИРОБНИКА

ТОВ "Промавтоматика Вінниця"

Адреса: вул. Хмельницьке шосе, 145, м.Вінниця, Україна

Тел./факс (0432) 561220 (багатоканальний), 57-98-99

E-mail: info@pa.ua

WWW: <http://www.pa.ua>

10. СВІДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ

Світильник СКВ-60-204 "Тритон" заводський номер _____ відповідає вимогам нормативних документів та признаний придатним до експлуатації

Дата виготовлення _____

Дата продажу _____

Штамп магазину