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 пропускною здатністю (за виключенням автомагістралей) та розрахований для роботи в мережі змінного струму напругою 220В $\pm 10\%$ частотою 50 Γ ц. 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

Номінальна напруга живлення	110-240B
Номінальна споживана потужність	60 Вт
Номінальний коефіцієнт потужності (при напрузі 220В)	0,96
Номінальна частота	50Гц
Кольорова температура світлового потоку	4000K, 5000K
Світловий потік	7280 Лм
Тип світлодіодів	COB, Cree, США
Клас захисту від ураження електричним струмом	l
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 ~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°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 консрукторській 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 штампа чи печатки магазину, або (i) дати продажу гарантійний строк обчислюється з дати випуску виробу підприємством-виробником, яка вказана і 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	CKB-60-204	"Тритон"	заводський	номер		відповідає	вимога
нормативни	их документів	в та призн	аний придаті	ним до е	ксплуатації		

Дата виготовлення ______

Дата продажу _____

Штамп магазину