

7.3 Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 3 (Ж3) по ГОСТ 15150-69. Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -50°C до +50°C и относительной влажности не более 98% при 35°C.

8 Утилизация:

8.1 Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов и деталей, требующих специальной утилизации. По истечении срока службы изделие необходимо утилизировать как твердые бытовые отходы..

9 Гарантийные обязательства:

9.1 Гарантийный срок – 2 года при соблюдении правил эксплуатации.

9.2 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию светильника, изготовитель ответственность не несет.

9.3 При отсутствии номера партии, даты продажи, штампа торгующей организации, подписей продавца и покупателя на Гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.

9.4 Номер партии и дата изготовления нанесены на корпус светильника в формате XX-YY.ZZZZ, где XX обозначает код завода-изготовителя, YY – месяц, ZZZZ – год.

10 Гарантийный талон:

10.1 Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных.



Номер партии и дата изготовления	Заполняется продавцом	см. на корпусе изделия
Дата продажи		дд/мм/ гггг
Адрес продавца		штамп магазина
Штамп продавца		подпись, штамп продавца
Покупатель		ФИО, подпись

(RU) Использователь:
«ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед».
Флэт А, 9 Флор, Сэлвін Фэктэри Білдинг,
404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун,
Гонконг, Китай. Сделано в Китае..

Уполномоченная организация (Импортер):
000 «ВТЛ»
192102, г. Санкт-Петербург, ул. Бухарестская, д. 22,
корп. 2, лит. Д, пом. 1-Н, офис 115

Гарантия: 2 года.
Дату изготов.: (см. на изделии).
Срок годности: не ограничен.

(BY) Вытворца:
«ОПАЛТЕК (ГК) ЛІМІТЭД».
Флэт А, 9 Флор, Сэлвін Фэктэри Білдынг,
404 Квун-Тонг Роўд, Квун-Тонг, Коулун,
Ганконг, Кітай. Зроблена ў Кітаі.

Упраўнаважжаная арганізацыя (Імпартёр):
ІП Кашкан Андрэй Алегавіч.
220025, г. Мінск, вул. Ясеніна д.34, кв. 25
Тэл: +375 (33) 366-33-70

Гарантыя: 2 гады.
Дату вырабу: (гл. на вырабе).
Тэрмін прыдатнасці: не абмежаваны.



БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ
<http://jazz-way.com>



СВЕТИЛЬНИК ТРЕКОВЫЙ СЕРИИ PTR ПОД ЛАМПУ GU5.3

- 1 **Назначение:**
1.1 Светильник трековый PTR под лампу GU5.3 (в дальней – светильник) предназначен для освещения жилых и общественных помещений, офисов, магазинов, холлов и вестибюлей, выставочных залов, музеев.
1.2 Светильник используется с лампами GU5.3 с максимальной мощностью 50W (лампа в комплект не входит).
- 2 **Преимущества:**
2.1 Светильник изготовлен из высококачественных материалов и комплектующих элементов.
2.2 Светильник отличается компактным размером и длительным сроком службы.

3 Технические характеристики светильника:

	PTR 27 GU5.3 BL 230V IP20	PTR 27 GU5.3 WH 230V IP20
--	------------------------------	------------------------------

Входное напряжение, В	-230	-230
-----------------------	------	------

Частота тока, Гц	50-60	50-60
------------------	-------	-------

Максимально допустимая мощность лампы, Вт	50	50
---	----	----

Класс защиты от поражения электрическим током	II	II
---	----	----

Материал корпуса	сталь	сталь
------------------	-------	-------

Цвет корпуса	черный	белый
--------------	--------	-------

Размеры корпуса DхLxH, мм	ø60x95x140	ø60x95x140
---------------------------	------------	------------

Вес нетто, кг	0,300	0,300
---------------	-------	-------

Гарантия	2 года	2 года
----------	--------	--------

Технические характеристики определённого артикула Изделия указаны на упаковке. Фирма производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию Изделия, не ухудшающих его технических и потребительских характеристик.

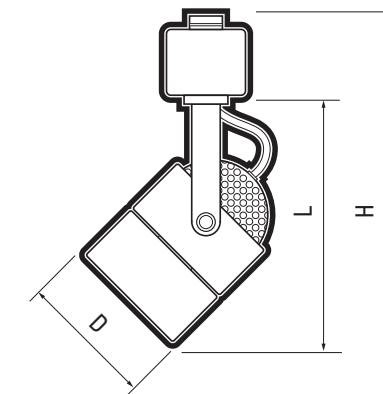


Рис. №1 Светильник PTR 27

4 Комплектность:

- 4.1 Светильник, шт. 1
- 4.2 Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт. 1
- 4.3 Упаковочная коробка, шт. 1

5 Требования по технике безопасности:

- 5.1 Монтаж светильника, устранение неисправностей, чистка производится только при отключении электропитания квалифицированным специалистом.
- 5.2 С целью исключения поражения электрическим током, светильник должен быть заземлен.
- 5.3 Использование светильника допускается только при указанном напряжении сети.
- 5.4 Не располагать светильник вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов, а также нагревательных приборов.
- 5.5 В случае повреждения или выхода из строя керамического патрона необходимо заменить патрон в светильнике.

6 Подготовка светильника к работе, установка, правила эксплуатации:

- 6.1 Распаковать Изделие, убедиться в его целостности и правильности комплектации.
- 6.2 Установить лампу GU5.3 в патрон светильника, повернув по часовой стрелке. В сериях светильников PTR 27 закрепить лампу специальной металлической скобой.
- 6.3 Установить шинопровод на монтажную поверхность, подключить шинопровод к сети.
- 6.4 Потянуть фиксатор адаптера вниз и установить адаптер на шинопровод таким образом, чтобы выступы адаптера вошли в паз шинопровода.
- 6.5 Повернуть адаптер на 90° до щелчка.

- 6.6 В процессе эксплуатации, не реже двух раз в год, необходим профилактический осмотр и чистка светильника. Чистка светильника от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.
- 6.7 Светильник не предназначен для эксплуатации в особо сырьих и жарких помещениях.

7 Условия транспортировки и хранения:

- 7.1 Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающего защиту упакованной продукции от механических повреждений, непосредственного воздействия атмосферных осадков и ударных нагрузок в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих на транспорте данного вида.
- 7.2 Условия транспортирования в части воздействия механических факторов – группа С (средние) по ГОСТ 23216-78.

8 Утилізація:
8.1 Світлодіодні світильники відносяться до малонебезпечних твердих побутових відходів. Вироби необхідно утилізувати шляхом передачі в спеціалізовані організації з переробки вторинної сировини відповідно до законодавства країн, де проведена покупка.

9 Гарантійні зобов'язання:
9.1 Гарантійний термін - 2 роки при дотриманні правил експлуатації.

9.2 За неправильне транспортування, зберігання, монтаж та експлуатацію світильника, виробник відповідальності не несе.

9.3 При відсутності номера партії, дати продажу, штампа торгуючої організації, підписів продавця і покупця на Гарантійному талоні, гарантійний строк обчислюється з дня виготовлення виробу.

9.4 Номер партії і дата виготовлення нанесені на корпус Виробу в форматі XX-YY.ZZZZ, де XX означає код заводу-виробника, YY - місяць, ZZZZ - рік.

9.5 Підприємство, яке здійснює функції щодо прийняття претензій від споживача, а також проводить ремонт і технічне обслуговування: ТОВ "ДЖАЗ ЛАЙТ", 04112, м. Київ, вул. Дегтярівська, буд. 50, офіс 604, тел. (044) 451-5137

10 Гарантійний талон:

10.1 Гарантійний талон дійсний тільки при заповненні всіх даних.



ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ
І КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Номер партії і дата виготовлення	Заповнюються продавцем	див. на корпусі виробу
Дата продажу		дд/мм/рррр
Адреса продавця		штамп магазину
Штамп продавця		підпис, штамп продавця
Покупець		ПІБ, підпис

UA **Виробник:**
«ОПАЛТЕК (ГК) Лімітед», Флет А, 9 Флор, Селвін Фекторі Білдінг, 404 Куун-Тонг роуд, Куун-Тонг, Коулун, Гонконг, Китай. Зроблено в Китаї.

Постачальник в Україні:
ТОВ «ДЖАЗ ЛАЙТ» 04112, м. Київ, вул. Дегтярівська, 50, оф. 604. Тел. (044) 451-51-37

Гарантія: 2 роки. Дата виготов. (див. на виробі). Термін придатності: не обмежений.



ДЯКУЄМО ЗА ПОКУПКУ
<http://jazz-way.com>

**СВІТИЛЬНИК ТРЕКОВИЙ
СЕРІЇ PTR ПІД ЛАМПУ GU5.3**

1 Призначення:

Світильник трековий PTR під лампу GU5.3 (в далі - світильник) призначений для освітлення житлових і громадських приміщень, офісів, магазинів, холів і вестибулів, виставкових залів, музеїв.

Світильник використовується з лампами GU5.3 з максимальною потужністю 50W (лампа в комплект не входить).

2 Переваги:

Світильник виготовлений з високоякісних матеріалів і комплектуючих елементів.
Світильник відрізняється компактним розміром і тривалим терміном служби.

3 Технічні характеристики світильника

	PTR 27 GU5.3 BL 230V IP20	PTR 27 GU5.3 WH 230V IP20
--	------------------------------	------------------------------

Вхідна напруга, В	-230	-230
-------------------	------	------

Частота струму, Гц	50-60	50-60
--------------------	-------	-------

Максимально допустима потужність лампи, Вт	50	50
--	----	----

Клас захисту від ураження електричним струмом	II	II
---	----	----

Матеріал корпуса	сталь	сталь
------------------	-------	-------

Колір корпуса	чорний	білий
---------------	--------	-------

Розміри корпусу DxLxH, мм	ø60x95x140	ø60x95x140
---------------------------	------------	------------

Вага нетто, кг	0,300	0,300
----------------	-------	-------

Гарантія	2 роки	2 роки
----------	--------	--------

Технічні характеристики певного артикулу Виробу вказані на упаковці. Фірма виробник залишає за собою право на внесення змін в конструкцію, дизайн та комплектацію Виробу, що не погіршують його технічних і споживчих характеристик.

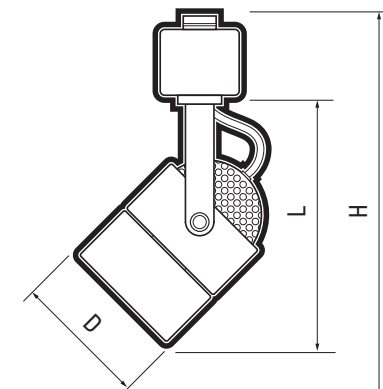


Рис. №1 Світильник PTR 27

4 Комплектність:

- 4.1 Світильник, шт.
- 4.2 Технічний паспорт та керівництво з експлуатації, шт.
- 4.3 Пакувальна коробка, шт.

1
1
1

5 Вимоги по техніці безпеки:

- 5.1 Монтаж світильника, усунення несправностей, чистка проводиться тільки при відключені електро живлення кваліфікованим фахівцем.
- 5.2 З метою виключення ураження електричним струмом, світильник повинен бути заземлений.
- 5.3 Використання світильника допускається тільки при зазначеній напрузі мережі.
- 5.4 Не розташовувати світильник поблизу горючих, легкозаймистих предметів і хімічно активних елементів, а також нагрівальних приладів.
- 5.5 Світильник ремонту не підлягає. При виході з ладу виріб утилізувати.

6 Підготовка світильника до роботи, установка, правила експлуатації:

- 6.1 Розпакувати Виріб, перевірити в його цілісності і правильності комплектації.
- 6.2 Встановити лампу GU5.3 в патрон світильника, повернувши за годинниковою стрілкою. У серіях світильників PTR 27 закріпити лампу спеціальною металевою скобою.
- 6.3 Встановити шинопровод на монтажну поверхню, підключити шинопровод до мережі.
- 6.4 Потягнути фіксатор адаптера вниз і встановити адаптер на шинопровід таким чином, щоб виступи адаптера увійшли в паз шинопровода.
- 6.5 Повернути адаптер на 90° до клацання.
- 6.6 В процесі експлуатації, не рідше двох разів на рік, необхідний профілактичний огляд і чистка світильника. Чистка світильника від забруднення проводиться м'якою ганчіркою, змоченою в слабкому мильному розчині тільки при відключеному харчуванні.

6.8 Світильник не призначений для експлуатації в особливо сиріх і жарких приміщеннях.

7 Умови транспортування і зберігання:

- 7.1 Транспортування допускається будь-яким видом критого транспорту, що забезпечує захист упакованої продукції від механічних пошкоджень, безпосереднього впливу атмосферних опадів і ударних навантажень відповідно до правил перевезень вантажів, що діють на транспорті даного виду.
- 7.2 Зберігання здійснюється в упаковці виробника в закритих приміщеннях з природною вентиляцією при температурі від -50°C до + 50°C і відносній вологості не більше 98% при 35°C.
- 7.3 Термін придатності необмежений за умови належного транспортування і зберігання.