



- 8 Утилизация:**
8.1 Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводят обычным путем.
- 9 Гарантийные обязательства:**
9.1 Гарантийный срок – 1 год при соблюдении правил эксплуатации.
9.2 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию Изделия, 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 Изделия 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/ гggг
Адрес продавца		штамп магазина
Штамп продавца		подпись, штамп продавца
Покупатель		ФИО, подпись

(RU) Изготовитель:
«НИНБО ЙОЛАЙТ ИМП. & ЭКСП.
КО., ЛТД» F/12, 4# Билдинг,
№999, Дзефан Роуд,
Нинбо, Чжэцзян, Китай.
Сделано в Китае.
Уполномоченная организация
(Импортер): ООО «ВТЛ» 192102,
г. Санкт-Петербург, ул. Бухарест-
ская, д. 22, корп. 2, лит. Д,
пом. 1-Н, офис 115
Гарантия: 1 год.
Дату изготов.: (см.) на изделии.
Срок годности: не ограничен.



(UA) Виробник:
«Нінбо ЙОЛАЙТ ІМП. & ЕКСПО.
КО., ЛТД» F/12, 4# Білдинг, №999,
Дзефан Роуд, Нінбо, Чжецзян,
Китай. Зроблено в Китаї.
Постачальник в Україні:
ТОВ «ДЖАЗ ЛАЙТ» 04112,
м. Київ, вул. Дегтярівська, 50,
оф. 604. Тел. (044) 451-51-37
Гарантія: 1 рік.
Дата виготов. (див. на виробі).
Термін придатності: не обме-
жений.



(BY) Вытворца:
«Нінбо ЙОЛАЙТ ІСП. & ЭКСПА.
КО., ЛТД» F / 12, 4 # Білдынг,
№999, Дзефан Роўд, Нінбо, Чжэ-
цзян,Кітай. Зроблена ў Кітаі.
Ўпаўнаважаная арганізацыя
(Імпарцёр): ІП Кашкан Андрэй
Алегавіч. 220025, г. Мінск,
вул. Ясеніна д.34, кв. 25
Тэл: +375 (33) 366-33-70
kashkan_andrew@inbox.ru
Гарантыя: 1 год. Дату вырабу:
(гл. на вырабе). Тэрмін прыдат-
насці: не абмежаваны.



RETRO ПАТРОН С ПРОВОДОМ СЕРИИ PLC

1 Назначение:

- 1.1 Патрон с проводом серии PLC предназначен для использования в с лампами, имеющими цоколь E27. Патрон с проводом PLC может использоваться внутри помещения для общего освещения жилых и коммерческих помещений (клубы, рестораны, отели, выставочные залы).
- 1.2 Патрон с проводом PLC рассчитан для работы от сети переменного тока 230В/ 50-60Гц.
- 1.3 Диапазон температур эксплуатации патрона с проводом PLC от +1...+40°C.
- 1.4 Патрон с проводом PLC соответствует классу защиты I от поражения электрическим током.

2 Преимущества:

- 2.1 Использование декоративного патрона с проводом PLC позволяет украсить интерьер, а также подсветить отдельные элементы интерьера.
- 2.2 Патрон с проводом PLC может использоваться со всеми типами ламп с цоколем E27 мощностью до 100Вт.
- 2.3 В качестве оплетки провода используется капроновая нить, что обеспечивает прочность и долговечность Изделия.
- 2.4 Отсутствие трудностей в процессе монтажа.

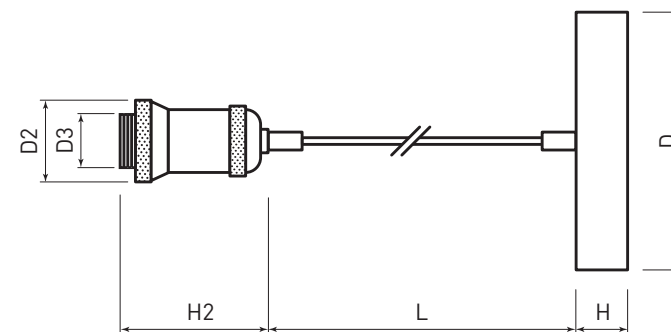


Рис. 1 RETRO патрон с проводом

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

3 Технические характеристики:

	PLC 01 E27 230V/1M Antique Bronze	PLC 01 E27 230V/1M Electrosilvering	PLC 01 E27 230V/1M Rose Gold	PLC 02 E27 230V/1M GOLDEN	PLC 03 E27 230V/1M ANTIQU BRONZE
Патрон	E27	E27	E27	E27	E27
Входное напряжение, В	~230	~230	~230	~230	~230
Максимальная мощность, Вт	100	100	100	100	100
Максимальная нагрузка, кг	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
Размер основания DxH, мм	ø100x18	ø100x18	ø100x18	ø100x18	ø100x23
Размер патрона D2 (D3)xH2, мм	ø50 (42)x70	ø50 (42)x70	ø50 (42)x70	ø50 (42)x70	ø50 (42)x70
Сечение провода, мм ²	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Длина провода L, м	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Материал	алюминий, капроновая нить				
Диапазон рабочих температур, °C	+1...+40°C	+1...+40°C	+1...+40°C	+1...+40°C	+1...+40°C
Степень защиты	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Класс защиты от поражения током	I	I	I	I	I
Цвет	античная бронза	хром	розовое золото	золото	античная бронза
Срок службы	7 лет	7 лет	7 лет	7 лет	7 лет
Гарантия	1 год	1 год	1 год	1 год	1 год

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.

4 Комплектность:

- 4.1 Патрон с проводом и потолочным креплением, шт. 1
- 4.2 Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт. 1
- 4.3 Упаковочный пакет, шт. 1

5 Требования по технике безопасности:

- 5.1 Монтаж Изделия, устранение неисправностей, чистка производится только при отключении электропитания, квалифицированным специалистом.
- 5.2 Использовать Изделие допускается только при указанном напряжении сети.
- 5.3 Не располагать Изделие вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов, а также нагревательных приборов.
- 5.4 Не допускается эксплуатация Изделия с поврежденной изоляцией провода и мест электрических соединений.
- 5.5 В случае повреждения или выхода из строя керамического патрона необходимо заменить патрон.

6 Подготовка Изделия к работе, установка, правила эксплуатации:

- 6.1 Распаковать Изделие, убедиться в его целостности и комплектации.
- 6.2 Закрепить потолочное крепление на монтажную поверхность.
- 6.3 Подключить провод к сети при помощи клеммных колодок.
- 6.4 Вкрутить лампу в патрон.
- 6.5 В процессе эксплуатации, не реже двух раз в год, необходимы профилактический осмотр и чистка Изделия. Чистка Изделия от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.

7 Условия транспортировки и хранения:

- 7.1 Транспортирование 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.
- 7.3 Условия хранения 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

