



**Наименование:** светильник бытового назначения потолочный

**Серия:** FADO

**Изготовитель:** ARTE LAMP S.R.L. (Арте Ламп), Италия

**АДРЕС:** «Арте Ламп», Виа Риккардо Зандонаи, 6/4, 301174 Венеция (ВЕ), Италия

**Филиал:** «Арте Ламп», 110, 1/Ф Парк Фук индастриал билдинг, 615-617, Тай Нань Вест стрит, Гужень, Китай

**Общие сведения**

Встраиваемые светильники со светодиодными источниками света предназначены для общего освещения жилых и коммерческих помещений: гостиных, кухонь, помещений офисов, торговых и выставочных залов, помещений общественного питания, магазинов, кинотеатров, развлекательных центров и пр. Светильники предназначены для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 230В/50Гц. Качество электроэнергии должно соответствовать требованиям ГОСТ Р 32144-2013. Светильники предназначены для освещения только внутри помещений в отсутствии агрессивной среды и посторонних аэрозольных частиц при температуре от 0°С до +40°С и относительной влажности не более 80%. Применимы варианты монтажа на любую поверхность из нормально воспламеняемых материалов.

**Технические характеристики:**

Артикул	A6612PL-1BK	A6620PL-1BK	A6635PL-1BK	A6650PL-1BK	A6699PL-1BK
	A7312PL-1BK	A7320PL-1BK	A7335PL-1BK	A7350PL-1BK	A7399PL-1BK
	A6612PL-1WH	A6620PL-1WH	A6635PL-1WH	A6650PL-1WH	A6699PL-1WH
	A7312PL-1WH	A7320PL-1WH	A7335PL-1WH	A7350PL-1WH	A7399PL-1WH
Напряжение питания	230В±10%				
Частота сети	50Гц				
Потребляемая мощность	12 Вт	20 Вт	36 Вт	50 Вт	100 Вт
Габаритные размеры, мм	См. на упаковке				
Коэффициент мощности, PF	≥0.5				
Номинальный световой поток, Лм	См. на упаковке				
Коррелированная цветовая температура	См. на упаковке				
Общий индекс цветопередачи, Ra	≥90				
Материал корпуса	Алюминий				
Цвет корпуса	Белый, черный (см. на упаковке)				
Угол рассеивания светильника	110°				
Степень защиты от пыли и влаги	IP20				
Класс защиты от поражения электрическим током	III				
Тип крепления	Накладной, подвесной (комплект подвесного монтажа А660006, А660033)				
Коэффициент пульсации освещенности	<5%				
Материал рассеивателя	Пластик				
Климатическое исполнение	УХЛ4				
Рабочая температура	0°С - +40°С				
Номинальная продолжительность горения СДМ в светильнике при L70	30000 ч.				

**Техническое обслуживание**

Обслуживание светильника проводить только при отключенном электропитании. Протирку от пыли корпуса и оптического блока светильника осуществлять мягкой тканью по мере загрязнения. Чистить необходимо только поверхностные детали прибора, не разбирая его. Запрещено для чистки использовать абразивные вещества, кислоты, растворители. При повреждении корпуса или его проводки, не пользуйтесь светильником.

Запрещается эксплуатация светильника в условиях высокой влажности и в сырых помещениях.

**Меры предосторожности.**

- 1.1 Монтаж светильника должен производить только специалист, обладающий соответствующей квалификацией.
- 1.2 Все работы со светильником выполняются только при отключенном напряжении питания.
- 1.3 Запрещено вскрывать корпус светильника или драйвера, это может привести к повреждению внутренних частей конструкции светильника и опасности поражения электрическим током.
- 1.4 Изделие предназначено для использования только внутри помещений.

- 1.5 Запрещена эксплуатация светильника в помещениях с повышенным содержанием пыли или влаги.
- 1.6 Не устанавливать вблизи нагревательных приборов, систем отопления и кондиционирования – дополнительный нагрев корпуса светильника может привести к сокращению срока службы.
- 1.7 Запрещена эксплуатация светильника при поврежденной изоляции питающего кабеля, поврежденным корпусом драйвера или светильника.
- 1.8 Запрещена эксплуатация светильника в сетях, не отвечающих требованиям ГОСТ Р 32144-2013.
- 1.9 Запрещена эксплуатация светильника с диммером (светорегулятором).
- 1.10 Не использовать светильники совместно с выключателем со светодиодной или неоновой подсветкой.
- 1.11 Радиоактивные и ядовитые вещества в состав светильника не входят.

**Транспортировка и хранение**

Светильники и аксессуары к ним подлежат транспортировке и хранению в упаковке изготовителя (поставщика). Условия транспортировки изделия в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе хранения 2 по ГОСТ 15150-69. в части механических факторов - группе П по ГОСТ 23216-78. Условия хранения изделия должны соответствовать группе 2 по ГОСТ 15150-69.

**Утилизация**

Светильник и аксессуары к нему не представляют опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды после окончания срока службы. Утилизации подлежат лампы (источники света), отслужившие свой срок.

**Сведения о приемке и продаже**

Светильник соответствует ГОСТ 8607-82 и признан ГОДНЫМ к эксплуатации.

**Гарантийные обязательства**

Светильники и аксессуары к ним производства фирмы «Арте ламп» спроектированы, изготовлены и протестированы в соответствии с требованиями Европейских стандартов безопасности (EN 60.598 CE). Гарантийные обязательства выполняются в течение 36 месяцев со дня продажи через розничную сеть при соблюдении потребителем условий эксплуатации, установленных настоящим руководством и с документом, подтверждающим дату покупки. Гарантийное обслуживание не распространяется на повреждения, вызванные неправильным подключением, эксплуатацией светильников в нештатном режиме (или с лампами, превышающими максимальную мощность, указанную на патроне) либо в условиях, не предусмотренных производителем, а также произошедшим вследствие действия сторонних обстоятельств (скачков напряжения электропитания, коротких замыканий и т.д.). Гарантийное обслуживание не распространяется на ЛЮБЫЕ механические повреждения светильника и аксессуаров к нему, включая повреждения (сколы). За ущерб, принесенный в результате неправильного использования светильника или использования его не по назначению, производитель ответственности не несет. Срок службы светильника и аксессуаров не менее 3 лет. Светильник и аксессуары с обнаруженными дефектами производственного характера возвращается через предприятие торговли поставщику только в период гарантийного срока.

**Дополнительная информация**

Продукция изготовлена в Китае. Товар изготовлен в соответствии с требованиями ТР ТС ЕАЭС 004/2011, 020/2011, 037/2016 и сертифицирован: Сертификат №ЕАЭС RU С-IT.БН01.В.00934/19, срок действия 24.09.2019 - 23.09.2024; Сертификат №ЕАЭС RU С-IT.БН01.В.00941/19, срок действия 24.09.2019 - 23.09.2024

Наименование предприятия торговли \_\_\_\_\_  
Дата продажи « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Производитель систематически совершенствует выпускаемые светильники и оставляет за собой право вносить не-принципиальные изменения в конструкцию без отображения этого в руководстве по эксплуатации. Товар соответствует действующим стандартам качества.

Корешок талона №	Талон № на гарантийный ремонт светильника производства Артеламп Артикул
на гарантийный ремонт светильника производства Артеламп, артикул	Продан магазином (название) « _____ » _____ 20 _____ г.
Изъят для ремонта « _____ » _____ 20 _____ г.	ШТАМП/ПЕЧАТЬ магазина Подпись Продавца с расшивкой
Представитель ОТК (фамилия, подпись)	Выполнены работы по устранению неисправностей
	Представитель ОТК Штамп ОТК