Версия: 10-2025

ЧАША ПОТОЛОЧНАЯ ВСТРАИВАЕМАЯ СЕРИИ SPX-CANOPY





1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Чаша потолочная встраиваемая серии SPX-CANOPY предназначена для установки на светильники серий BEADS, EMISFERO, ELEMENTA, PIPE, FIORE, UMBRA, SPICY, ERIC, ELEGANT.
- 1.2. Позволяет встраивать светильники.
- 1.3. Удобный монтаж.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Технические характеристики по моделям

Модель потолочной чаши	Габаритные размеры (D×H)	Диаметр установочного отверстия	Диаметр устанавливаемого кабеля	
SPX-CANOPY-R60-C4	Ø60×40	Ø50	Ø4	
SPX-CANOPY-R60-C6.5	Ø80×40	250	Ø6.5	
SPX-CANOPY-R90-C4	Ø00E0	Ø82	Ø4	
SPX-CANOPY-R90-C6.5	Ø90×50	Ø82	Ø6.5	

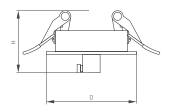


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

2.2. Дополнительная маркировка моделей

Обозначение	Цвет корпуса
WH	Белый
вк	Черный матовый

2.3. Совместимость потолочной чаши и светильника

Модель потолочной	Модель светильника								
чаши	BEADS- HANG	EMISFERO	ELEMENTA	PIPE	FIORE	UMBRA	SPICY	ERIC	ELEGANT
SPX-CANOPY-R60-C4	Х	Х	Х	Х		Х			
SPX-CANOPY-R60-C6.5				Х	Х		Х	Х	Х
SPX-CANOPY-R90-C4	Х	Х	Х	Х		Х			
SPX-CANOPY-R90-C6.5				Х	Х		Х	Х	Х

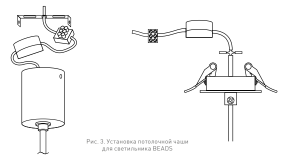
3. УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- 3.1. Подготовьте в установочной поверхности монтажное отверстие диаметром, соответствующим указанному в таблице 2.1.
- 3.2. Подключите провода сетевого питания АС 230 В к клеммной колодке светильника, соблюдая маркировку проводов питания (коричневый, L «фаза»; синий, N «ноль»; желто-зеленый, PE «заземление»).
- 3.3. При наличии внешнего блока питания установите его в технологической нише в том случае, если обеспечивается достаточное для его нормальной работы охлаждение.
- 3.4. Отведите крепежные пружины светильника вверх и установите светильник в подготовленное отверстие.
- 3.5. Включите питание светильника и проверьте его работоспособность.



Замена потолочной чаши у светильника BEADS-HANG:

- 7 Открутите винты крепления монтажного основания и снимите его.
- 7 Используя цанговый механизм в нижней части чаши, вытяните провод и блок питания наружу (рис.3).
- 7 Снимите термоусадочную трубку с соединения проводов блока питания и LED-модуля светильника.
- Обрежьте и зачистите провода. Запомните маркировку и коммутацию обрезаемых проводов!
- 7 Отсоедините провода сетевого питания блока питания от клеммной колодки.
- 7 Снимите накладную потолочную чашу со светильника, вытянув провод.



- 7 Установите на светильник встраиваемую потолочную чашу, закрепив провод установочным винтом.
- 7 Подключите блок питания к питающему проводу LED-модуля светильника с помощью зажимных клемм, поставляемых в комплекте, соблюдая маркировку.
- 7 Подключите клеммную колодку, поставляемую в комплекте, к питающим проводам блока питания, соблюдая маркировку на клеммной колодке и блоке питания (коричневый, L — «фаза»; синий, N — «ноль»; желто-зеленый, PE — «заземление»).

Замена потолочной чаши у светильника ELEMENTA:

- 7 Открутите винты крепления монтажного основания и снимите его.
- 7 Используя цанговый механизм в нижней части чаши, вытяните провод и блок питания наружу.
- Отсоедините коннекторы блока питания и LED-модуля светильника.
- Отсоедините провода сетевого питания блока питания от клеммной колодки.
- 7 Снимите накладную потолочную чашу со светильника, вытянув провод.
- 7 Установите на светильник встраиваемую потолочную чашу, закрепив провод установочным винтом.
- 7 Подключите блок питания к питающему проводу LED-модуля светильника с помощью зажимных клемм, поставляемых в комплекте, соблюдая полярность.
- 7 Подключите клеммную колодку, поставляемую в комплекте, к питающим проводам блока питания, соблюдая маркировку на клеммной колодке и блоке питания (коричневый, L «фаза»; синий, N «ноль»; желто-зеленый, PE «заземление»).

Замена потолочной чаши у светильника РІРЕ:

- Открутите винты крепления монтажного основания и снимите его.
- 7 Вытяните провод и блок питания наружу.
- 7 Обрежьте провода блока питания и LED-модуля светильника у основания клемм. Запомните маркировку и коммутацию обрезаемых проводов!
- Отсоедините провода сетевого питания блока питания от клеммной колодки.
- 7 Снимите накладную потолочную чашу со светильника, вытянув провод.
- 7 Установите на светильник встраиваемую потолочную чашу, закрепив провод установочным винтом.
- 7 Подключите блок питания к питающему проводу LED-модуля светильника с помощью зажимных клемм, поставляемых в комплекте, соблюдая полярность.
- 7 Подключите клеммную колодку, поставляемую в комплекте, к питающим проводам блока питания, соблюдая маркировку на клеммной колодке и блоке питания (коричневый, L «фаза»; синий, N «ноль»; желто-зеленый, PE «заземление»).

Замена потолочной чаши у светильника UMBRA:

- Открутите винты крепления монтажного основания и снимите его.
- 7 Вытяните провод и блок питания наружу.
- 7 Снимите термоусадочную трубку с клемм. Обрежьте провода блока питания и LED-модуля светильника у основания клемм. Запомните маркировку и коммутацию обрезаемых проводов!
- 7 Отсоедините провода сетевого питания блока питания от клеммной колодки.
- Снимите накладную потолочную чашу со светильника, вытянув провод.
- 7 Установите на светильник встраиваемую потолочную чашу, закрепив провод установочным винтом.
- 7 Подключите блок питания к питающему проводу LED-модуля светильника с помощью зажимных клемм, поставляемых в комплекте, соблюдая полярность.
- 7 Подключите клеммную колодку, поставляемую в комплекте, к питающим проводам блока питания, соблюдая маркировку на клеммной колодке и блоке питания (коричневый, L — «фаза»; синий, N — «ноль»; желто-зеленый, PE — «заземление»).

Замена потолочной чаши у светильников ERIC, ELEGANT, FIORE:

- 7 Открутите винты крепления монтажного основания и снимите его.
- Отсоедините провод питания от LED-модуля от драйвера. Запомните маркировку и коммутацию обрезаемых проводов!
- Отсоедините провода сетевого питания блока питания от клеммной колодки.
- 7 Снимите накладную потолочную чашу со светильника, вытянув провод.
- 🗸 Установите на светильник встраиваемую потолочную чашу, закрепив провод установочным винтом.
- 7 Подключите блок питания к питающему проводу LED-модуля светильника с помощью зажимных клемм, поставляемых в комплекте, соблюдая полярность.
- 7 Подключите клеммную колодку, поставляемую в комплекте, к питающим проводам блока питания, соблюдая маркировку на клеммной колодке и блоке питания (коричневый, L — «фаза»; синий, N — «ноль»; желто-зеленый, PE — «заземление»).

Замена потолочной чаши у светильника, не имеющего блока питания внутри установочной чаши:

- 7 Открутите винты крепления монтажного основания и снимите его.
- Отсоедините питающий кабель светильника от клеммной колодки (рис. 4).
 Запомните маркировку отсоединяемых проводов.
- 7 Снимите потолочную чашу со светильника.
- Установите на светильник встраиваемую потолочную чашу, закрепив провод установочным винтом.
- Подключите клемму, поставляемую в комплекте, к питающим проводам блока питания, соблюдая маркировку на клеммной колодке и блоке питания (коричневый, L — «фаза»; синий, N — «ноль»; желто-зеленый, PE — «заземление»).

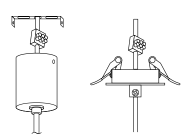


Рис. 4. Установка потолочной чаши для светильника, не имеющего блока питания внутри установочной чаши

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1. Конструкция изделия удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75.
- Монтаж изделия должен выполняться квалифицированным специалистом с соблюдением всех требований техники безопасности.
- 4.3. Внимательно изучите данное руководство и неукоснительно следуйте всем рекомендациям.
- 4.4. Перед монтажом убедитесь, что все элементы системы обесточены.
- 4.5. Если при включении изделие не работает должным образом, обесточьте все оборудование, свяжитесь с представителем торгового предприятия для обслуживания по гарантии.



5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 5.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации и обязательным требованиям государственных стандартов.
- 5.2. Гарантийный срок изделия 36 месяцев с даты передачи потребителю, если иное не предусмотрено договором. Если дату передачи установить невозможно, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия.
- 5.3. В случае выхода изделия из строя потребитель вправе предъявить требования в течение гарантийного срока при наличии товарного или кассового чека, а также отметки о продаже в паспорте изделия.
- 5.4. Требования предъявляются по месту приобретения изделия.
- 5.5. Гарантийные обязательства не распространяются на изделия, имеющие механические повреждения или признаки нарушения потребителем правил хранения, транспортирования или эксплуатации.
- Изготовитель вправе вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие качество изделия и его основные параметры.
- 5.7. Расходы на транспортировку вышедшего из строя изделия оплачиваются потребителем.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 6.1. Размещение и крепление в транспортных средствах упакованных изделий должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность ударов друг о друга, а также о стенки транспортных средств.
- 6.2. После транспортировки при отрицательных температурах, перед включением, изделие должно быть выдержано в упаковке в нормальных условиях не менее 6 часов.
- 6.3. Изделия должны храниться в сухом помещении в заводской упаковке при температуре окружающей среды от 0 до +50 °C и влажности не более 70% при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей.

7. КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 7.1. Чаша потолочная 1 шт.
- 7.2. Техническое описание, руководство по эксплуатации и паспорт 1 шт.
- 7.3. Упаковка 1 шт.

8. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

- По истечении срока службы (эксплуатации) изделие не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды.
- 8.2. Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства.

9. СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

- 9.1. Цена изделия договорная, определяется при заключении договора.
- 9.2. Предпродажной подготовки изделия не требуется.
- 9.3. Изделие сертифицировано согласно ТР ТС. Информация о сертификации нанесена на упаковку.

10. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИСХОЖДЕНИИ ТОВАРА

- 10.1. Изготовлено в КНР.
- 10.2. Изготовитель: Heilongjiang Arlight Trade Company Limited (Хэйлунцзян Арлайт Трейд Компани Лимитед). China, Heilongjiang Province (DZ), Heihe City, Cooperation Zone, Small and Medium-sized Enterprise Service Centre, Supporting Services Building, Room 308. Офис 308, Здание службы поддержки, Центр обслуживания малого и среднего предпринимательства, зона сотрудничества Хэйхэ, провинция Хэйлунцзян (ДЗ), Китай.
- 10.3. Импортер: 000 «Арлайт РУС», адрес: 101000, г. Москва, Уланский пер., д. 22, стр. 1, пом. I, этаж 5, офис 501.
- 10.4. Дату изготовления см. на корпусе изделия (или на упаковке).

11. ОТМЕТКИ О ПРОДАЖЕ

Модель:	
Дата продажи:	
Продавец:	М. П
Потребитель:	



Более подробная информация об изделии представлена на сайте arlight.ru



Дополнение к артикулу в скобках, например (1), (2), (B), означает наличие модификаций товара. Модификации отличаются незначительными улучшениями, не влияющими на основные свойства, параметры и внешний вид товара. Допускается прямая замена модификаций на основной артикул или наоборот бе в каких-илю осмовий.