

# 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
<b>SPX-CANOPY-R60-C4</b>	<b>Ø60×40</b>	<b>Ø50</b>	<b>Ø4</b>
<b>SPX-CANOPY-R60-C6.5</b>			<b>Ø6.5</b>
<b>SPX-CANOPY-R90-C4</b>	<b>Ø90×50</b>	<b>Ø82</b>	<b>Ø4</b>
<b>SPX-CANOPY-R90-C6.5</b>			<b>Ø6.5</b>

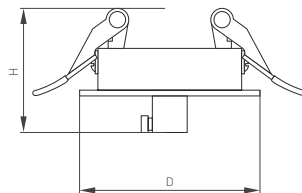


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

### 2.2. Дополнительная маркировка моделей

Обозначение	Цвет корпуса
<b>WH</b>	<b>Белый</b>
<b>BK</b>	<b>Черный матовый</b>

### 2.3. Совместимость потолочной чаши и светильника

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

### 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 AC 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.

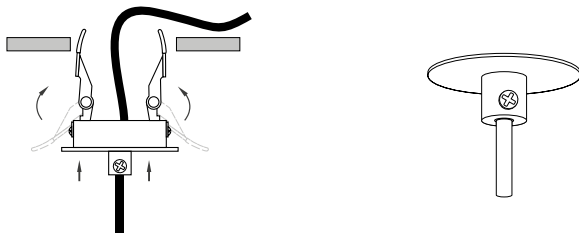


Рис. 2. Установка потолочной чаши

#### Замена потолочной чаши у светильника BEADS-HANG:

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

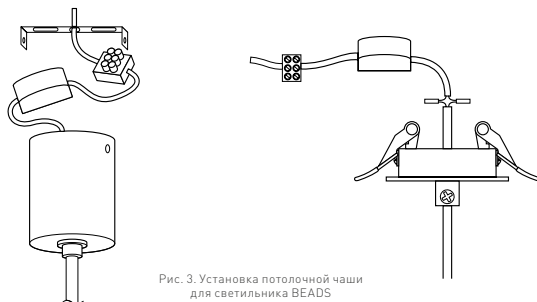


Рис. 3. Установка потолочной чаши для светильника BEADS

- Установите на светильник встраиваемую потолочную чашу, закрепив провод установочным винтом.
- Подключите блок питания к питающему проводу LED-модуля светильника с помощью зажимных клемм, поставляемых в комплекте, соблюдая маркировку.
- 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:

- Открутите винты крепления монтажного основания и снимите его.
- 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.
- Снимите накладную потолочную чашу со светильника, вытянув провод.
- Установите на светильник встраиваемую потолочную чашу, закрепив провод установочным винтом.
- Подключите блок питания к питающему проводу LED-модуля светильника с помощью зажимных клемм, поставляемых в комплекте, соблюдая полярность.
- 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 PIPE:

- Открутите винты крепления монтажного основания и снимите его.
- Вытяните провод и блок питания наружу.
- 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.
- Снимите накладную потолочную чашу со светильника, вытянув провод.
- Установите на светильник встраиваемую потолочную чашу, закрепив провод установочным винтом.
- Подключите блок питания к питающему проводу LED-модуля светильника с помощью зажимных клемм, поставляемых в комплекте, соблюдая полярность.
- 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.
- Вытяните провод и блок питания наружу.
- Снимите термоусадочную трубку с клемм. 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.
- Снимите накладную потолочную чашу со светильника, вытянув провод.
- Установите на светильник встраиваемую потолочную чашу, закрепив провод установочным винтом.
- Подключите блок питания к питающему проводу LED-модуля светильника с помощью зажимных клемм, поставляемых в комплекте, соблюдая полярность.
- 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:

- 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.
- Снимите накладную потолочную чашу со светильника, вытянув провод.
- Установите на светильник встраиваемую потолочную чашу, закрепив провод установочным винтом.
- Подключите блок питания к питающему проводу LED-модуля светильника с помощью зажимных клемм, поставляемых в комплекте, соблюдая полярность.
- 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:

- Открутите винты крепления монтажного основания и снимите его.
- Отсоедините питающий кабель светильника от клеммной колодки (рис. 4). Запомните маркировку отсоединяемых проводов.
- 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»].

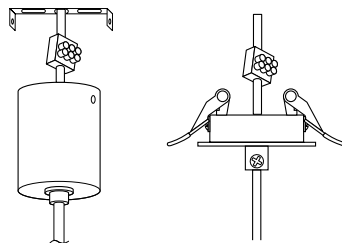


Рис. 4. Установка потолочной чаши для светильника, не имеющего блока питания внутри установочной чаши

## 4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1. Конструкция изделия удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75.
- 4.2. 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.