

## СВЕТИЛЬНИКИ SP-PIPE-HANG

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Светильник предназначен для организации локального освещения в торговых, демонстрационных, офисных, жилых и других помещениях.

### ОСОБЕННОСТИ

- Высокий индекс цветопередачи (CRI>90) обеспечивает точное восприятие цветовых оттенков.
- Светильник имеет высокую светоотдачу и позволяет экономить до 90% электроэнергии, потребляемой лампами накаливания той же яркости.

### ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	<b>AC 230 В</b>
Частота питающей сети	<b>50/60 Гц</b>
Мощность, потребляемая от сети AC 230 В	<b>9 Вт</b>
Угол излучения	<b>24°</b>
Индекс цветопередачи	<b>CRI&gt;90</b>
Световой поток	<b>561 лм</b>
Размеры чаши	<b>Ø80×40 мм</b>
Длина подвеса	<b>1500 мм</b>
Степень пылевлагозащиты	<b>IP20</b>
Срок службы*	<b>30 000 ч</b>
Диапазон рабочих температур окружающей среды	<b>-20... +55 °С</b>
Гарантийный срок	<b>36 мес</b>

\* При соблюдении условий эксплуатации и снижении яркости не более чем на 30% от первоначальной.

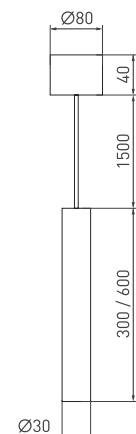


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры



## МОДЕЛИ

Артикул	Наименование	Размер корпуса	Цвет корпуса	Цветовая температура*	Цвет свечения
038612	SP-PIPE-HANG-L300-R30-9W Day4000	Ø30×300 мм	белый	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
038613	SP-PIPE-HANG-L300-R30-9W Warm3000			3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
038607	SP-PIPE-HANG-L300-R30-9W Day4000	Ø30×300 мм	черный	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
038609	SP-PIPE-HANG-L300-R30-9W Warm3000			3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
038648	SP-PIPE-HANG-L300-R30-9W Day4000	Ø30×300 мм	латунь	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
038647	SP-PIPE-HANG-L300-R30-9W Warm3000			3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
038617	SP-PIPE-HANG-L300-R30-9W Day4000	Ø30×300 мм	золотистый	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
038618	SP-PIPE-HANG-L300-R30-9W Warm3000			3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
038615	SP-PIPE-HANG-L600-R30-9W Day4000	Ø30×600 мм	белый	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
038616	SP-PIPE-HANG-L600-R30-9W Warm3000			3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
038610	SP-PIPE-HANG-L600-R30-9W Day4000	Ø30×600 мм	черный	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
038611	SP-PIPE-HANG-L600-R30-9W Warm3000			3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
038645	SP-PIPE-HANG-L600-R30-9W Day4000	Ø30×600 мм	латунь	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
038646	SP-PIPE-HANG-L600-R30-9W Warm3000			3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
038643	SP-PIPE-HANG-L600-R30-9W Day4000	Ø30×600 мм	золотистый	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
038644	SP-PIPE-HANG-L600-R30-9W Warm3000			3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания

\* Указано типовое значение.

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Открутите винты [4] крепления монтажного основания [1] и снимите его.
- Используя метизы [2] из комплекта поставки, закрепите монтажное основание на потолке.
- Подключите провода сетевого питания АС 230 В к клеммной колодке [3] светильника. Соблюдайте маркировку проводов: коричневый — L, «фаза»; синий — N, «нейтраль»; желто-зеленый — РЕ, «заземление».
- Присоедините потолочную чашу светильника к монтажному основанию и закрепите винтом [4].
- Включите питание светильника и проверьте его работоспособность.
- При необходимости измените высоту подвеса [5] светильника, для этого ослабьте фиксирующий винт, как показано на рисунке. Выставьте нужную длину подвеса и зафиксируйте его винтом.

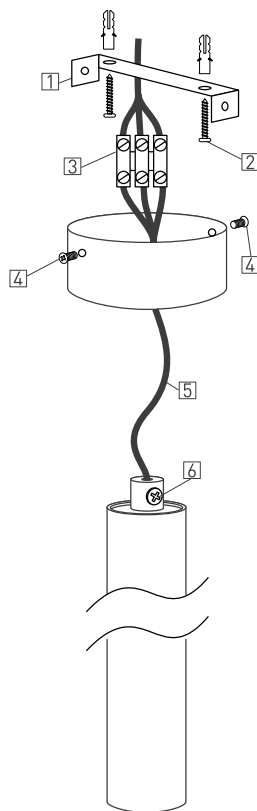


Рис. 2. Установка и подключение светильника