



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

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

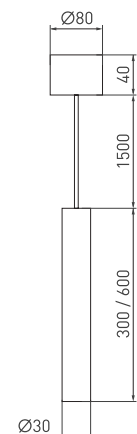


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры



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.

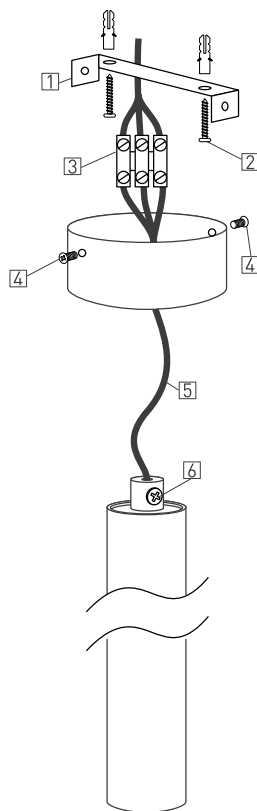


Рис. 2. Установка и подключение светильника