

## СВЕТИЛЬНИКИ SP-OMBRELLO-FLOOR

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Декоративный напольный светодиодный светильник предназначен для организации локального освещения пространства, а также для применения в интерьерном освещении. Используется в качестве стильного элемента интерьера, а также для зонирования помещения.

### ОСОБЕННОСТИ

- Низкий уровень пульсации создает равномерное свечение без мерцаний.
- Светильник имеет высокую светоотдачу и позволяет экономить до 90% электроэнергии, потребляемой лампами накаливания той же яркости.



### ПАРАМЕТРЫ

Артикул	<b>059594</b>
Напряжение питания	<b>АС 230 В</b>
Частота питающей сети	<b>50/60 Гц</b>
Мощность	<b>7 Вт</b>
Угол излучения	<b>30°</b>
Индекс цветопередачи	<b>CRI&gt;94</b>
Световой поток	<b>355 лм</b>
Коэффициент пульсации светового потока	<b>&lt;1%</b>
Цветовая температура	<b>3000 К</b>
Цвет свечения	<b>теплый</b>
Способ монтажа	<b>напольный</b>
Степень пылевлагозащиты	<b>IP20</b>
Размер основания, D1	<b>Ø300 мм</b>
Размеры светоизлучателя, D2×H2	<b>Ø200×180 мм</b>
Размеры кронштейна, D×L1×L2	<b>Ø19×1590×448.5 мм</b>
Срок службы*	<b>50 000 ч</b>
Класс защиты от поражения электрическим током	<b>II</b>
Диапазон рабочих температур окружающей среды	<b>-5... +40 °С</b>
Гарантийный срок	<b>60 мес</b>

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



## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Светильник не требует специального монтажа и устанавливается непосредственно на рабочую поверхность.
- Подключение производится к электрическим сетям общего пользования AC 230 В.
- Наденьте столик-полку на стойку, как показано на рис. 2. Зафиксируйте шайбой Гровера и гайкой.
- Затяните фиксатор до упора. Убедитесь, что столик-полка находится в горизонтальном положении и не имеет люфта, а все резьбовые соединения затянуты.
- Присоедините нижнюю часть стойки к средней секции.
- Установите собранную конструкцию на основание.
- Наденьте плафон на светоизлучатель, закрепив его прижимным кольцом.
- Установите линзу, закрепив ее в светоизлучающем модуле и повернув по часовой стрелке до упора.
- Установите светильник на ровную горизонтальную поверхность.
- Проверьте целостность сетевого кабеля светильника на перегибы, изломы. Подключите сетевой кабель с вилкой в розетку.
- Включите питание кнопкой, находящейся на стойке, и проверьте работоспособность светильника. Включение/выключение светильника осуществляется кратковременным нажатием на кнопку.
- При необходимости, измените яркость светильника длительным нажатием на кнопку.

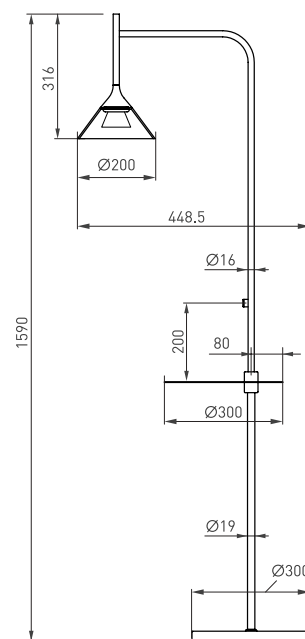


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

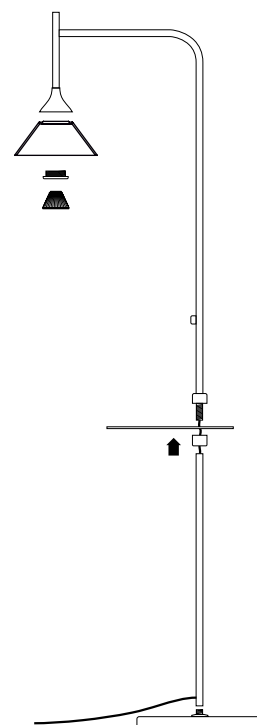


Рис. 2. Установка и подключение светильника

