



СВЕТИЛЬНИКИ

SP-PATIO-TAB-2W

ПРИМЕНЕНИЕ

- Настольный светильник предназначен для локальной подсветки как в помещениях, так и под открытым небом.

ОСОБЕННОСТИ

- Встроенный аккумулятор обеспечивает до 80 часов автономной работы светильника.
- Светильник можно использовать во время зарядки.

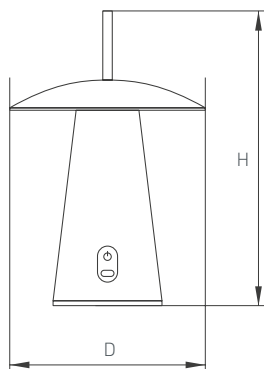


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

ПАРАМЕТРЫ

| | |
|--|-------------------------|
| Напряжение питания блока заряда АКБ | АС 230 В |
| Частота питающей сети | 50/60 Гц |
| Мощность светодиодного модуля | 2 Вт |
| Световой поток | 260 лм |
| Угол излучения | 127° |
| Цветовая температура* | 3000 К |
| Цвет свечения | теплый белый |
| Индекс цветопередачи | CRI≥80 |
| Степень пылевлагозащиты | IP54 |
| Температура окружающей среды | 0... +40 °С |
| Габаритные размеры, D×H | Ø197×292 мм |
| Порт USB | 5 В, 1 А, Type C |
| Тип и емкость встроенной АКБ | Li-ion, 4400 мАч |
| Время автономной работы от полностью заряженной АКБ в режимах 100/40/10% яркости | 6.5/15/80 ч |
| Гарантийный срок | 24 мес |

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



МОДЕЛИ

| Артикул | Модель | Цвет корпуса |
|---------|--------------------------|--------------|
| 030051 | SP-PATIO-TAB-2W Warm3000 | белый |
| 031628 | SP-PATIO-TAB-2W Warm3000 | серый |
| 043587 | SP-PATIO-TAB-2W Warm3000 | черный |

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Присоедините светильник к блоку питания с помощью USB-кабеля. Включите блок питания в сеть.
- Зарядите аккумулятор светильника (время полной зарядки составляет 4.5 часа). Смена мигания индикатора на постоянное свечение свидетельствует о полном заряде батареи.

ВНИМАНИЕ! Во избежание возгорания во время зарядки не оставляйте подключенный к блоку питания светильник без присмотра.

- Отключите светильник от зарядного устройства. В светильниках заменен USB-порт на герметичный, поэтому заглушка теперь не требуется.
- Установите светильник на ровное горизонтальное основание.
- Включите требуемый режим работы с помощью сенсорной кнопки на корпусе светильника.

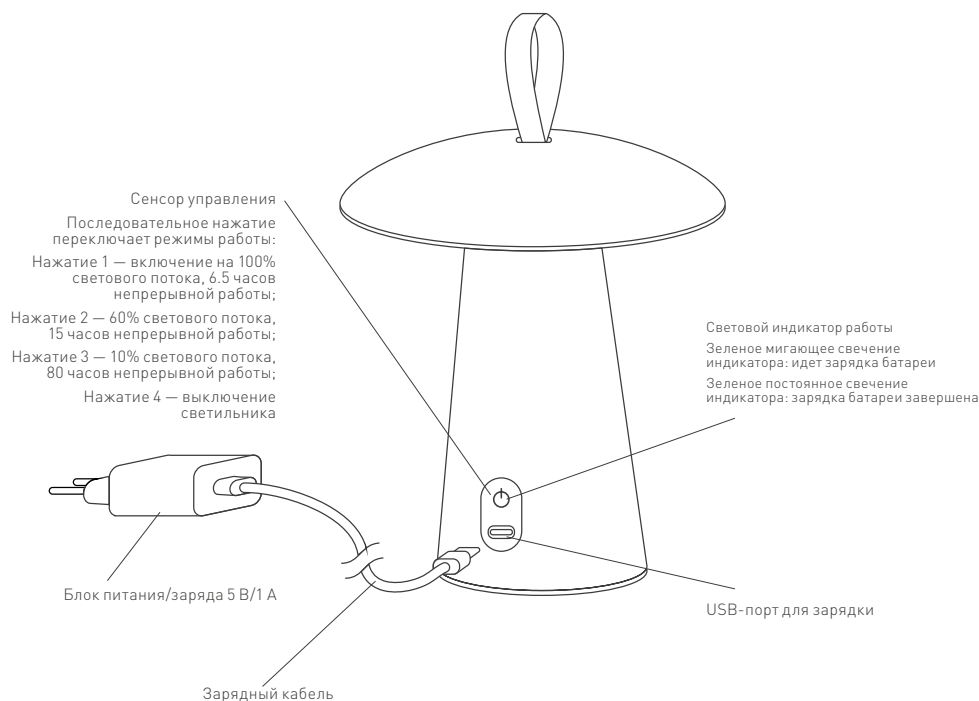


Рис. 2. Подключение светильника