

## SPOT ADJUST

Регулируемый светильник для внутреннего освещения



### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Угол подстройки:  $\pm 25^\circ$
- Индекс цветопередачи CRI: 90
- Угол пучка:  $36^\circ$
- Литой алюминиевый корпус
- Пружины с силиконовой накладкой
- Диммируемый (список диммеров по ссылке [www.ledvance.com/dim](http://www.ledvance.com/dim))
- Поддерживает сквозное подключение
- Диапазон рабочих температур: от  $-20^\circ\text{C}$  до  $+40^\circ\text{C}$

### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- На 90 % эффективнее светильников с галогеновыми лампами
- Переключатель Powerselect: регулировка яркости
- Легко заменяемый драйвер благодаря байонетному соединению
- Легкая установка и подключение без инструментов благодаря коннекторам
- Дизайн SCALE – отличный внешний вид, качественные материалы и компактный размер для размещения в любом месте
- Гарантия 5 лет

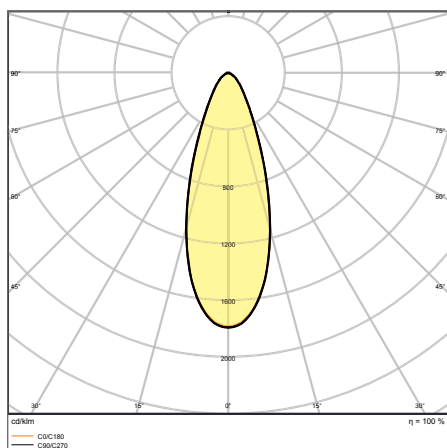
### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Прямая замена светильников с галогеновыми лампами
- Общее освещение
- Номера отелей и коридоры
- Бары, рестораны
- Акцентное освещение
- Галереи, музеи
- Внутренний интерьер

### ОБОРУДОВАНИЕ / АКСЕССУАРЫ

- Внешний блок управления с выбором мощности во время установки
- Внешние накладки доступны отдельно
- Драйвер DALI 2.0 доступен отдельно

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ



|     |      |                |       |              |
|-----|------|----------------|-------|--------------|
| 0.5 | 0.33 | E(0°)<br>E(C0) | 18.2" | 4570<br>1872 |
| 1.0 | 0.66 | E(0°)<br>E(C0) | 18.2" | 1143<br>493  |
| 1.5 | 0.99 | E(0°)<br>E(C0) | 18.2" | 508<br>219   |
| 2.0 | 1.32 | E(0°)<br>E(C0) | 18.2" | 286<br>123   |
| 2.5 | 1.64 | E(0°)<br>E(C0) | 18.2" | 183<br>79    |
| 3.0 | 1.97 | E(0°)<br>E(C0) | 18.2" | 127<br>55    |

Distance [m]      Cone diameter [m]      Illuminance [lx]

— C0/C180 (Half beam angle [°]: 36.4°)

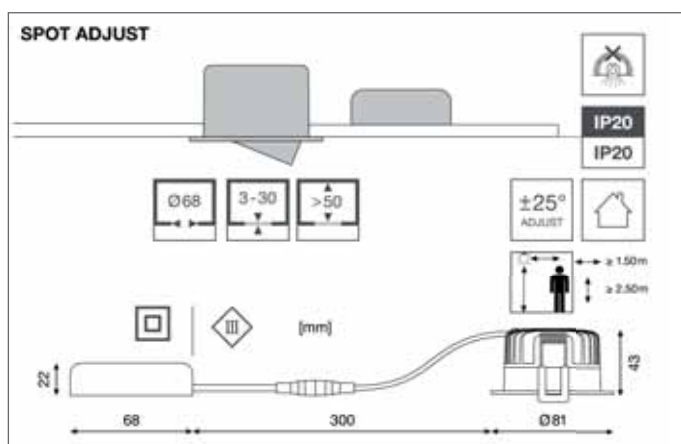
SP ADJ P 8W 927 PS DIM IP20 WT

SP ADJ P 8W 927 PS DIM IP20 WT

<sup>1</sup> Подробные условия гарантии см. [www.ledvance.com.ru/для-потребителей/услуги/гарантия/index.jsp](http://www.ledvance.com.ru/для-потребителей/услуги/гарантия/index.jsp)

Изображения в каталоге приведены для иллюстрации. Для получения информации о размерах и цветах см. таблицу данных.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ



|               | ✓    | ✓     | ✓     | ○     |
|---------------|------|-------|-------|-------|
|               | ON   | ON    | ON    | ON    |
|               | 1.2  | 1.2   | 1.2   | 1.2   |
| Current (CC)  | 85mA | 140mA | 180mA | 140mA |
| Power         | 4W   | 6W    | 8W    | 6W    |
| % rated lumen | 50%  | 80%   | 100%  | 80%   |

### SPOT ADJUST

Регулируемый светильник для внутреннего освещения

| Наименование продукта          | Класс | Артикул (EAN) | СЭМ-НЕТ   | W | lm  | lm/W | K    | L70 <sup>1</sup> | °  |
|--------------------------------|-------|---------------|-----------|---|-----|------|------|------------------|----|
| SP ADJ P 8W 927 PS DIM IP20 WT | ■     | 4058075799622 | 75 Вт ГЛН | 8 | 640 | 80   | 2700 | 50000            | 36 |
| SP ADJ P 8W 930 PS DIM IP20 WT | ■     | 4058075799646 | 75 Вт ГЛН | 8 | 680 | 85   | 3000 | 50000            | 36 |
| SP ADJ P 8W 940 PS DIM IP20 WT | ■     | 4058075799660 | 75 Вт ГЛН | 8 | 720 | 90   | 4000 | 50000            | 36 |
| SP ADJ P 8W 927 PS DIM IP20 BK | ■     | 4099854000140 | 75 Вт ГЛН | 8 | 640 | 80   | 2700 | 50000            | 36 |
| SP ADJ P 8W 930 PS DIM IP20 BK | ■     | 4058075799684 | 75 Вт ГЛН | 8 | 680 | 85   | 3000 | 50000            | 36 |
| SP ADJ P 8W 930 PS DIM IP20 SI | ■     | 4058075799707 | 75 Вт ГЛН | 8 | 680 | 85   | 3000 | 50000            | 36 |



| Наименование продукта          | CRI | IP | Отсечка по фазе | Д x Ш x В [мм]<br>Ø x В [мм] |
|--------------------------------|-----|----|-----------------|------------------------------|
| SP ADJ P 8W 927 PS DIM IP20 WT | 90  | 20 | Отсечка по фазе | 81 x 43                      |
| SP ADJ P 8W 930 PS DIM IP20 WT | 90  | 20 | Отсечка по фазе | 81 x 43                      |
| SP ADJ P 8W 940 PS DIM IP20 WT | 90  | 20 | Отсечка по фазе | 81 x 43                      |
| SP ADJ P 8W 927 PS DIM IP20 BK | 90  | 20 | Отсечка по фазе | 81 x 43                      |
| SP ADJ P 8W 930 PS DIM IP20 BK | 90  | 20 | Отсечка по фазе | 81 x 43                      |
| SP ADJ P 8W 930 PS DIM IP20 SI | 90  | 20 | Отсечка по фазе | 81 x 43                      |

<sup>1</sup> t [°]: L70/B50 @ 25 °C (Ta) / t [°]: L80/B10 @ 25 °C (Ta)