



СВЕТИЛЬНИКИ SP-POINT-SURFACE

ПРИМЕНЕНИЕ

- ✓ Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых, офисных, жилых и других помещений.

ОСОБЕННОСТИ

- ✓ Светильник имеет высокий индекс цветопередачи. Это 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	12 Вт
Индекс цветопередачи	CRI>90
Цвет свечения	Изменяемый от дневного до теплого
Цветовая температура*	2700–4000 К
Угол поворота светильника	360°
Угол наклона светового модуля	90°
Световой поток	960 лм
Коэффициент мощности	PF≥0.85
Коэффициент пульсации светового потока	<1%
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Степень пылевлагозащиты	IP20
Тип монтажа	Накладной
Габаритные размеры светильника, D×H	Ø85×95 мм
Габаритные размеры основания, D1×H1	Ø85×45 мм
Диапазон рабочих температур окружающей среды	-10... +40 °C
Срок службы**	50 000 ч
Гарантийный срок	60 мес

* Указано типовое значение.

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