

Панели светодиодные встраиваемые PPL SPEC1

Предназначены для внутреннего освещения чистых помещений: больницы, поликлиники, пищевые производства, столовые, лаборатории. Также предназначены для помещений с повышенной влажностью.







PPL SPEC1 OP

РАВНОМЕРНОЕ СВЕТОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО СВЕТА

Ra>80, коэффициент пульсации < 1%

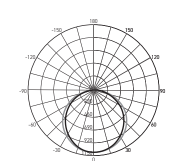
ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ **IP54**

Встроенный драйвер входит в комплект поставки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Источник света: светодиоды SMD2835
- Материал корпуса: сталь
- Цвет корпуса: белый
- Материал рассеивателя: полистирол
- Тип рассеивателя: опаловый
- Угол светораспределения: 120°
- Индекс цветопередачи: Ra > 80
- Входной ток: 180mA
- Входное напряжение: ~176-264 В
- Выходное напряжение: 80-96 В
- Коэффициент мощности: cos φ > 0,90
- Коэффициент пульсации: < 1%
- Температура эксплуатации: -20...+40°C
- Срок службы светодиодов: 30 000 часов
- Гарантийный срок: 3 года





PPL SPEC1 OP

Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Размеры, A(B)xC(C1), мм	Bec, кг	Упак., шт.
5029071	4895205029071	PPL SPEC1 0P 36w 4000K IP54	36	4000	3600	595(595)x40(45)	1,95	1/4
5029095	4895205029095	PPL SPEC1 OP 36w 6500K IP54	36	6500	3600	595(595)x40(45)	1,95	1/4