

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

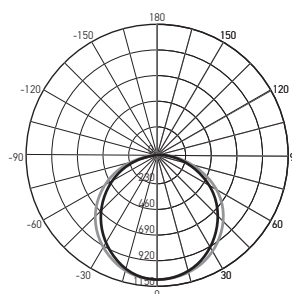
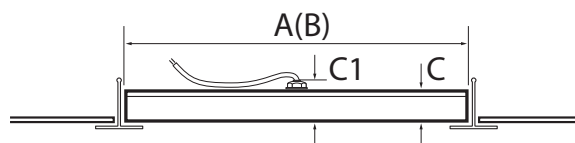
Ra > 80, коэффициент пульсации < 1%

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	Вес, кг	Упак., шт.
5029071	4895205029071	PPL SPEC1 OP 36w 4000K IP54	36	4 000	3 600	595(595)x40(45)	1,95	1/4
5029095	4895205029095	PPL SPEC1 OP 36w 6500K IP54	36	6 500	3 600	595(595)x40(45)	1,95	1/4