

Панели светодиодные 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 < 5%

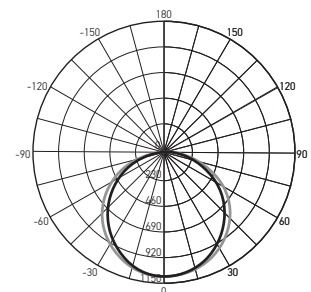
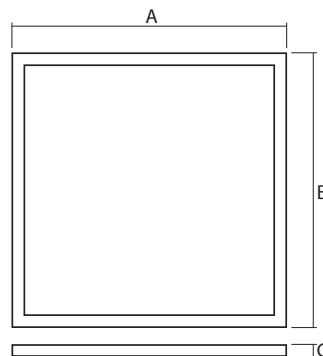
ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ IP54

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
- Входное напряжение: 176–264 В
- Выходное напряжение: 80–96 В
- Коэффициент мощности: $\cos \varphi > 0,90$
- Коэффициент пульсации: < 5%
- 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, АхВхС, мм	Вес, кг	Упак., шт.
5029071	4895205029071	PPL SPEC1 OP 36w 4000K IP54	36	4000	3400	595x595x40	1,95	1/4
5029095	4895205029095	PPL SPEC1 OP 36w 6500K IP54	36	6500	3400	595x595x40	1,95	1/4