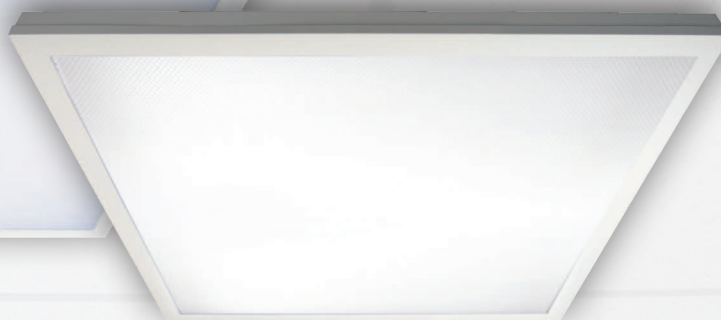


Панели светодиодные универсальные **PPL PRO**

Предназначены для внутреннего освещения общественных зданий; административных, офисных и иных помещений.



PPL PRO Opal



PPL PRO Prisma

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО СВЕТА

Ra > 80, коэффициент пульсации < 1%

ВЫСОКАЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

110–120 лм/Вт

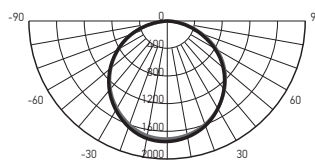


Встроенный драйвер входит в комплект поставки

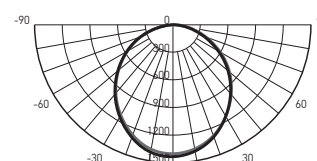


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Источник света: светодиоды SMD2835
- Материал корпуса: сталь
- Цвет корпуса: белый
- Материал рассеивателя: полистирол
- Угол светораспределения: 120°
- Индекс цветопередачи: Ra > 80
- Коэффициент пульсации: < 1%
- Коэффициент мощности: cos φ > 0,90
- Диапазон рабочих температур: -20...+40°C



PPL PRO-3 595/U PRISMA 36w
PPL PRO-5 595/U PRISMA 36w



PPL PRO-3 595/U Opal 36w
PPL PRO-5 595/U Opal 36w

Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Тип рассеивателя	Световой поток, лм	Срок службы диодов, ч	Напряжение драйвера, В вх. / вых.	Ток драйвера вых., мА	Гаран. срок, лет	Размеры АхВхС, мм	Вес, кг	Упак., шт.
5019881A	4895205019881	PPL PRO-3 595/U PRISMA 36w 4000K IP40	36	4000	PRISMA	4320	35000	185-265 / 90	360	3	595x595x35	1,30	1/4
5019829	4895205019829	PPL PRO-3 595/U PRISMA 36w 6500K IP40	36	6500	PRISMA	4320	35000	180-265 / 108	310	3	595x595x38	1,62	1/2
5015456A	4895205015456	PPL PRO-3 595/U OPAL 36w 4000K IP40	36	4000	OPAL	3960	35000	185-265 / 90	360	3	595x595x35	1,30	1/4
5015470	4895205015470	PPL PRO-3 595/U OPAL 36w 6500K IP40	36	6500	OPAL	3960	35000	180-265 / 108	310	3	595x595x38	1,62	1/2
5025202	4895205025202	PPL PRO-5 595/U PRISMA 36w 4000K IP40	36	4000	PRISMA	4320	45000	180-265 / 108	310	5	595x595x38	1,62	1/2
5025226	4895205025226	PPL PRO-5 595/U PRISMA 36w 6500K IP40	36	6500	PRISMA	4320	45000	180-265 / 108	310	5	595x595x38	1,62	1/2
5025165	4895205025165	PPL PRO-5 595/U OPAL 36w 4000K IP40	36	4000	OPAL	3960	45000	180-265 / 108	310	5	595x595x38	1,62	1/2
5025189	4895205025189	PPL PRO-5 595/U OPAL 36w 6500K IP40	36	6500	OPAL	3960	45000	180-265 / 108	310	5	595x595x38	1,62	1/2