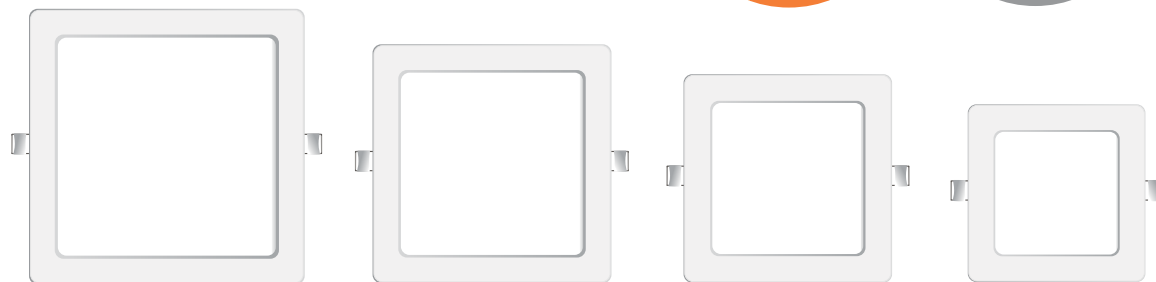
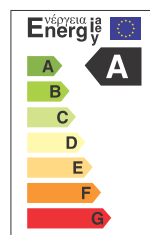


Светильники ультратонкие встраиваемые PPL-S



PPL-S jazzway – светодиодные тонкопрофильные светильники с равномерным матовым свечением по всей поверхности. Благодаря корпусу, выполненному из стали, светильники этой серии отличает повышенная прочность.

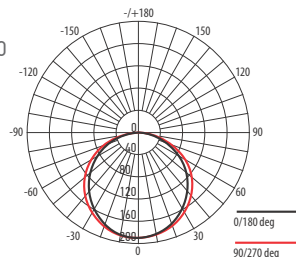
Предназначены для основного освещения и декоративной подсветки жилых и общественных помещений. Встраиваются в потолок, закрепляются с помощью стандартных пружинных зажимов, входящих в комплект. Светильники подключаются к сети переменного тока 220 В через внешний драйвер, входящий в комплект поставки.

Технические характеристики

- Материал корпуса: сталь
- Цвет корпуса: белый
- Материал рассеивателя: светопроводящий полистирол
- Источник света: светодиоды SMD2835
- Индекс цветопередачи $R_a \geq 75$
- Входное напряжение/частота: 220–240 В / 50–60 Гц
- Климатическое исполнение: УХЛ4
- Температура эксплуатации: $-10...+45\text{ }^\circ\text{C}$
- Расчётный срок службы: 25 000 часов
- Гарантийный срок службы: 2 года



PPL-S 9W 4000K IP40



Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Угол освещения	Размеры, АхВхН, мм	Установочный размер М, мм	Вес, кг	Упак., шт.
4895205008229	PPL-S 6w 4000K IP40 WH	6	4000	400	120°	120×120×20	100×100	0,22	1 / 50
4895205008243	PPL-S 6w 6500K IP40 WH	6	6500	400	120°	120×120×20	100×100	0,22	1 / 50
4895205008267	PPL-S 9w 4000K IP40 WH	9	4000	600	120°	145×145×20	125×125	0,27	1 / 40
4895205008281	PPL-S 9w 6500K IP40 WH	9	6500	600	120°	145×145×20	125×125	0,27	1 / 40
4895205008342	PPL-S 12w 4000K IP40 WH	12	4000	800	120°	170×170×20	150×150	0,39	1 / 40
4895205008366	PPL-S 12w 6500K IP40 WH	12	6500	800	120°	170×170×20	150×150	0,39	1 / 40
4895205008380	PPL-S 15w 4000K IP40 WH	15	4000	1000	120°	190×190×20	170×170	0,50	1 / 20
4895205008403	PPL-S 15w 6500K IP40 WH	15	6500	1000	120°	190×190×20	170×170	0,50	1 / 20
4895205009745	PPL-S 18w 4000K IP40 WH	18	4000	1200	120°	220×220×20	200×200	0,65	1 / 20
4895205009752	PPL-S 18w 6500K IP40 WH	18	6500	1200	120°	220×220×20	200×200	0,65	1 / 20