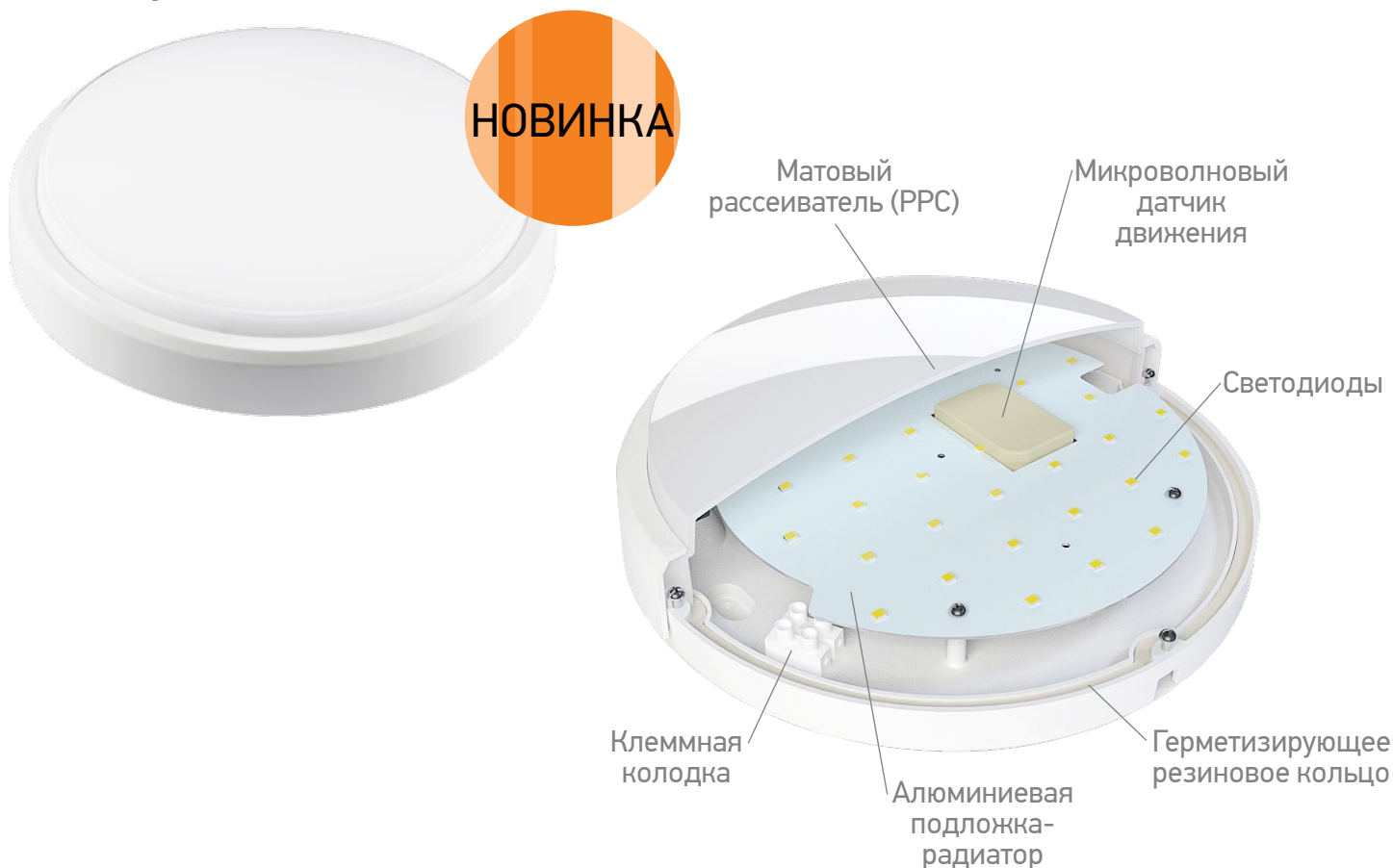


Светодиодный пылевлагозащищенный светильник с микроволновым датчиком движения **PBH-PC2-RS**



Светодиодные пылевлагозащищенные светильники с микроволновым датчиком движения **PBH-PC2-RS jazzway** применяются для экономичного освещения помещений, предъявляющих повышенные требования к электробезопасности. Экономия электроэнергии при применении светильников **PBH-PC2-RS jazzway** – более 70%. Светильники могут быть установлены на твердых, ровных поверхностях (стены, потолки).

В светильниках **PBH-PC2-RS jazzway** установлен датчик освещенности, не допускающий включения в светлое время суток (порог освещенности 2–10 лк). Работа датчика движения основана на отражении электромагнитных волн от движущихся объектов. Угол детектирования движения датчиком – 120°, дальность срабатывания – 8 м. Время работы светильника после исчезновения сигнала – 50 с.

Технические характеристики

- Материал корпуса – поликарбонат
материал рассеивателя – матовый поликарбонат
- Источник света – светодиоды SMD2835
- Рабочая температура –20...+45 °С
- Класс пылевлагозащищенности – IP65
- Входное напряжение – 220–240 В / 50–60 Гц
- Гарантия на светильник – 2 года
- Регулировка чувствительности датчика – нет
- Регулировка длительности работы – нет
- Крепление – накладное, несъемное (два самореза)

Код	Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Индекс цветопередачи	Цветовая температура, К	Угол рассеивания	Вес, кг	Упак., шт.
4897062850584	PBH-PC2-RS 12W 960Lm 4000K	12	960	≥ 75	4000	120°	0,42	1/12