



Лампы со светодиодами, выполненными по технологии SMD (поверхностный монтаж), имеют угол светового пучка 120°, вследствие чего они являются великолепным решением для общего освещения помещений при использовании встраиваемых точечных светильников.

Радиаторы всех ламп изготовлены из алюминия и рассчитаны на оптимальный теплоотвод с учетом мощности каждого изделия. Качественный рассеиватель из матового стекла уменьшает слепящий эффект, лишь незначительно снижая световой поток.

Уникальная надежность ламп ВВК подтверждена двойной гарантией: трехлетней гарантией на срок службы и дополнительной гарантией на стабильность световых характеристик.

особенности

- Напряжение питания – 220 В ~, 50 Гц
- Стандарт цоколя Gu10
- Отсутствие мерцания
- Не содержат ртути и других вредных веществ
- Срок службы до 5 лет (30 000 часов излучения)
- Радиатор из алюминия для эффективного теплоотвода

характеристики

	Мощность, Вт	Заменяет, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Угол светового пучка, град	EAN
P323C	3,2	20	290	3000	120	4897030807657
P324C	3,2	20	305	4500		4897030807664
P53F	5	35	420	3000		4897030807671
P54F	5	35	440	4500		4897030807695
P653F	6,5	50	520	3000		4897030807824
P654F	6,5	50	550	4500		4897030807831

* Для всех моделей мощностью 5 и 6,5 Вт.

Мы постоянно улучшаем качество нашей продукции, поэтому дизайн, функциональное оснащение, комплектация и технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.

www.bbk.ru
e-mail: partners@bbk.ru
тел./факс: +7 (495) 729-51-30/31