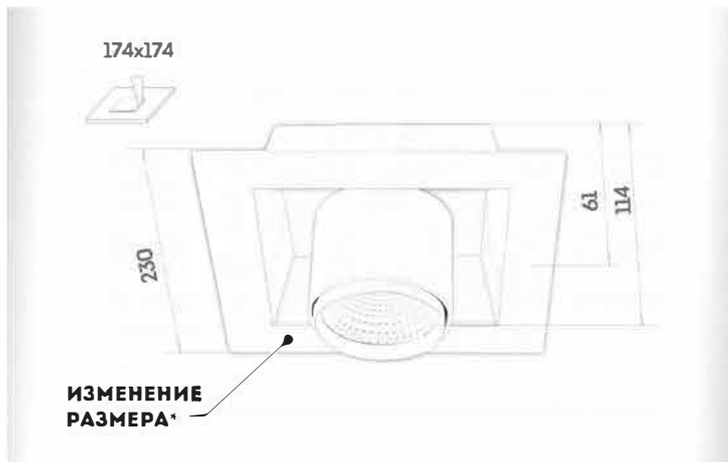


# blaker GR05

КАРДАННЫЙ



<b>НАПРЯЖЕНИЕ:</b>	220-240V
<b>СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ:</b>	IP20
<b>РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА:</b>	+40/-10
<b>ЦВЕТ КОРПУСА:</b>	черный/белый/RAL
<b>ГАРАНТИЯ:</b>	5 лет
<b>ВЕС:</b>	1500 г



## СВЕТОВОЙ ПОТОК (ЛМ)\*

Мощность Ток	20 Вт 500mA	24Вт 600mA	26Вт 650mA	28Вт 700mA	30Вт 800mA	32Вт 900mA	38Вт 950mA	42Вт 1050mA	
2700K	2544	2502	2689	2874	3196	3542	3712	4043	CRI 80+
3000K	2207	2607	2802	2995	3330	3691	3868	4213	
4000K	2265	2675	2876	3073	3417	3787	3968	4322	
2700K	1727	2148	2309	2468	2744	3041	3187	3471	CRI 90+
3000K	1891	2121	2400	2565	2853	3161	3146	3427	
4000K	1920	2267	2437	2604	2896	3210	3363	3664	
2700K	1444	1711	1843	1972	2201	2447	2568	2806	Vivid Natural
3000K	1541	1827	1967	2105	2349	2612	2741	2995	
4000K	1637	1941	2089	2236	2496	2774	2911	3182	
2700K	1238	1468	1580	1692	1888	2099	2202	2406	Vivid Brilliant
3000K	1306	1547	1666	1783	1990	2213	2321	2536	
4000K	1424	1687	1816	1945	2170	2413	2532	2767	

Технология VIVID Natural может сохранить естественный уровень точности и насыщенности.

Делает свет наиболее приближенным к дневному.

Технология VIVID Brilliant поможет увеличить насыщенность каждого из цветов, сделать товар сочным и привлекательным. Применяется для привлечения внимания, акцентного освещения и создания вау-эффекта. Идеально подходит для освещения витрин, ювелирных изделий, морепродуктов.

\* Указаны средние значения светового потока.  
Допускается отклонение светового потока  $\pm 10\%$ .