

## **БФ-5 блескомеры фотоэлектрические**



Предназначены для измерения блеска направленного светового потока поверхности лакокрасочных, эмалированных покрытий и других поверхностей в видимой области спектра с целью количественной оценки зрительного восприятия человеческим глазом степени блеска лакокрасочных, эмалированных покрытий и других поверхностей.

**Заказать**

[sales@td-automatika.ru](mailto:sales@td-automatika.ru)

Применяются в отраслях промышленности, где выпускают или применяют изделия с лакокрасочными, эмалированными и другими покрытиями.

### ***Технические характеристики***

<b>Блескомер</b>	<b>Геометрия освещения</b>	<b>Диапазон измерения блеска</b>	<b>Погрешность измерения блеска</b>	<b>Диапазон измерения яркости</b>	<b>Погрешность измерения яркости</b>	<b>ГОСТ</b>
БФ5-20/20	20°/20°	0 ... 100	± 2			896-69
БФ5-60/60	60°/60°	0 ... 100	± 2			896-69
БФ5-45/45	45°/45°	0 ... 70	± 2			896-69
БФ5-45/0	45°/0°			0 ... 1	± 0,02	896-69
БФ5-45/0/45	45°/0°/45°	0 ... 70	± 2	0 ... 1	± 0,02	896-69