





ЛУПЫ

Лупы предназначены для визуального увеличения различных мелких предметов или участков. Области применения: в косметологии, тату-салонах, при выполнении ювелирных и радиомонтажных работ, при ремонте часов, в биологии и медицине, в швейном и вышивальном деле, для организации труда людей со слабым зрением, а также для других работ, где требуется дополнительное увеличение и подсветка рабочего поля.

ЛУПЫ НА СТРУБЦИНЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ

	Артикул	Оптическая сила линзы, диоптрий	Размер линзы, мм	Источник света	Напряжение питания, В	Потребляемая мощность, Вт	Цвет
REXANT 31-0011 	31-0001	3	127	люминесцентная кольцевая лампа (G10q)	230	22	белый
	31-0011	5	127	люминесцентная кольцевая лампа (G10q)	230	22	белый
	31-0021	8	127	люминесцентная кольцевая лампа (G10q)	230	22	белый
31-0101 	31-0101	3	150x180	две люминесцентные лампы (2G7)	230	18	белый
	31-0111	5	150x180	две люминесцентные лампы (2G7)	230	18	белый
	31-0513	5	190x157	108 светодиодов (LED)	230	9	белый
31-0221 	31-0202	3	127	люминесцентная кольцевая лампа (G10q)	230	22	белый
	31-0221	8	127	люминесцентная кольцевая лампа (G10q)	230	22	белый
	31-0222	5	127	люминесцентная кольцевая лампа (G10q)	230	22	белый
	31-0212	5	150x180	люминесцентная кольцевая лампа (G10q)	230	28	белый

	Артикул	Оптическая сила линзы, диоптрий	Размер линзы, мм	Источник света	Напряжение питания, В	Потребляемая мощность, Вт	Цвет
REXANT 	31-0403	5	127	90 светодиодов (LED)	230	8	белый
	31-0406	5	127	90 светодиодов (LED)	230	8	черный
	31-0503	5	178	108 светодиодов (LED)	230	9	белый
	31-0531	3	120	60 светодиодов (LED)	230	8	белый
	31-0532	5	115	60 светодиодов (LED)	230	11	белый
	31-0535	5	127	60 светодиодов (LED)	230	10	белый
	31-0565	3 + 20	160x127	6 светодиодов (LED)	230	6	белый