Фоторезистор	Размеры фоточувствит. эл-та	Рабочее напряж. Up, B, не более	Темновое сопрот. Rt, МОм, не менее	Темновой ток It, мкА, не более	Общий ток при E=200лк, мА, не менее	Отношение темнового сопрот. к световому Rt/Rcв, отн.ед., не менее	Макс. мощность излучения Р <sub>тах</sub> , мВт, не более
ФСК-1	4 x 7.2	50	3.3	15	15	100	125
ФР-764	диам. 5.8	50	3.3	10	1.5	150	125
ФР-765	диам. 5.8	20	2	10	1	100	350
ФР1-3	1 x 5.8	15	0.047 - 0.33	-	-	-	6
фоторезисторФР1-3				фоторезистор ФР-764, ФР-765			
\$8°2	4,2	6	8.8	88.5	80	210.7	8.88

Основные характеристики фоторезистора ФР-765:

внешиний вид Фоторезисторов ФСК-1, ФР-764, ФР-765, ФР1-3

Размеры фотоэлемента Ø5,8мм Рабочее напряжение 20В Темновое сопротивление > 2Мом Темновой ток < 10мкА Ток при 200лк > 1мА Отношение Rтемн./Rсветов. > 100 Максимальная мощность излучения

350мВ





подробно о фоторезисторах можно узнать на сайте <a href="http://www.fotorele.net/fotorezistor.html">http://www.fotorele.net/fotorezistor.html</a>