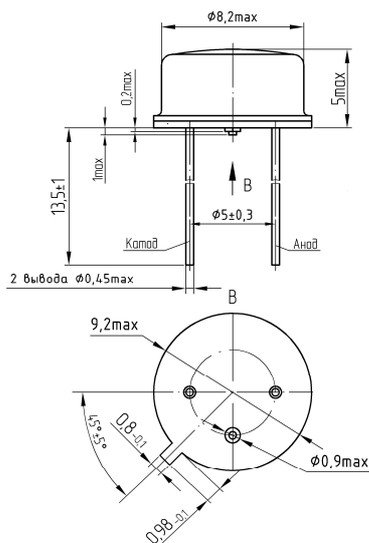




## Излучатель 3ОИ208А-Б адаптированный белого цвета свечения

АЕЯР.432220.679 ТУ

Излучатели полупроводниковые белого цвета свечения предназначены для использования в спецтехнике, адаптированные к приборам ночного видения. Диапазон рабочих температур от -60 до 85 °С.



**Таблица 1 – Типовые технические характеристики T = 25 °С**

Наименование параметра, единица измерения, режим измерения	Буквенное обозначение	Норма	
		не менее	не более
Сила света, кд, при $I_{пр} = 200$ мА	$I_v$	7,0	-
Постоянное прямое напряжение, В при $I_{пр} = 200$ мА	$U_{пр}$	-	4,0
Сопротивление изоляции, Мом, при $U_{пр} = 100$ В	$R_{из}$	20	-
Угол излучения, градус	$2\theta_{0,5}$	110	-

**Таблица 2 – Значения координат цветности**

Координаты цветности	Значения координат цветности			
	1	2	3	4
X	0,245	0,350	0,350	0,245
Y	0,215	0,300	0,470	0,385