

ГАЗОРАЗРЯДНАЯ ИМПУЛЬСНАЯ ЛАМПА **ИФП-800** СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ.



Длина лампы 300 мм, диаметр колбы 10 мм. Длина выводов контактов 12 мм, диаметр 6 мм.

Лампа ИФП 800 импульсная с прямым телом свечения и с фольговыми токовыми вводами предназначена для оптической накачки активных элементов лазеров.

Основные электрические параметры и параметры излучения

Наименование параметра, Единица измерения	Норма	
	При приемке и поставке	В течение наработки
Напряжение зажигания, В, не более - Режим А, Б, В	700	900
Напряжение самопробоя, не менее - Режим А, Б, В	2500	-
Освечивание в направлении, перпендикулярном оси лампы, кдс, не менее - Режим А, Б - Режим В	2500	1800
	1400	1100