

Лампа ДРКс-500

Лампа ДРКс-500м дуговая, разрядная, сверхвысокого давления, ультрафиолетовая, непрерывного действия, применяется в микрофотографии для установок проекционной пошаговой мультипликации. Используется в проекционных установках предназначенных для совмещения и помодульного экспонирования полупроводниковых пластин при производстве БИС, СБИС и других изделий электронной техники. Так же используется при производстве печатных плат высокой плотности соединений (HDI).

Технические характеристики

Мощность (номинальная)	500 Вт.
Мощность излучения в диапазоне длин волн 350-450nm (Вт.)	59
Интенсивность излучения в диапазоне длин волн 350-450nm (мВт\стрд)	5700
Напряжение на лампе	25-35 В.
Ток лампы	14-20 А.
Рабочее положение вертикальное катодом вверх допустимое отклонение от вертикали $\pm 15^\circ$	

