



Основные параметры и габаритные размеры ламп КМ

Тип лампы	Напряжение, В	Сила тока, мА	Световой поток, Лм	Средняя продолжительность горения, ч	Размеры лампы, мм		Тип цоколя
					Диаметр (D)	Длина (L)	
КМ 6-50	6	50	0,9	2200	6,6	46	T6.8
КМ 12-90	12	90	3,7	3100	6,6	46	T6.8
КМ 24-35	24	35	2,6	2000	6,6	46	T6.8
КМ 24-50	24	50	6	2000	6,6	46	T6.8
КМ 24-90	24	90	9	3500	6,6	46	T6.8
КМ 48-50	48	50	8,6	2200	6,6	46	T6.8
КМ 60-50	60	50	10,7	2200	6,6	46	T6.8