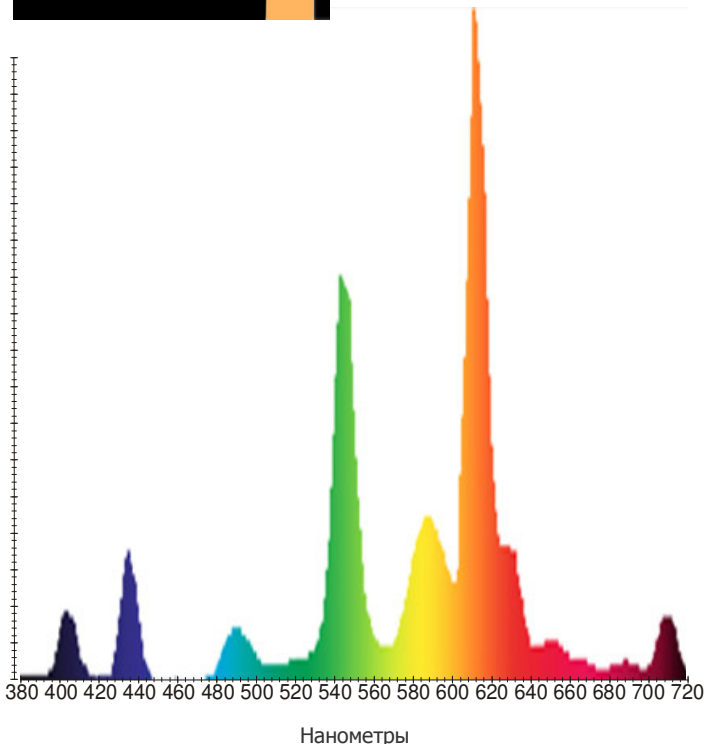


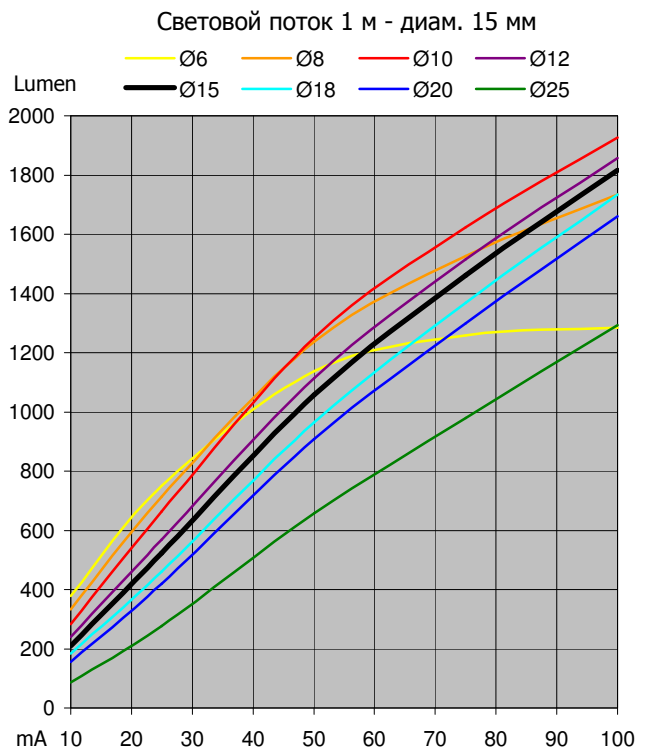
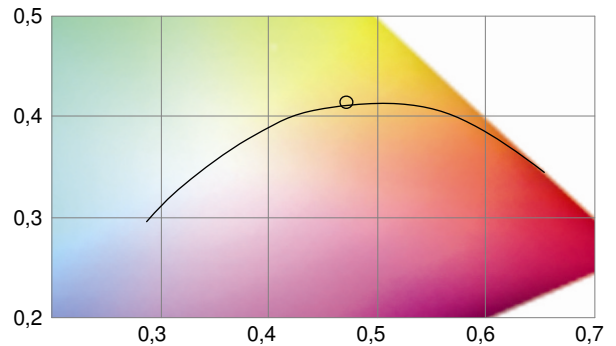


Спектральное распределение



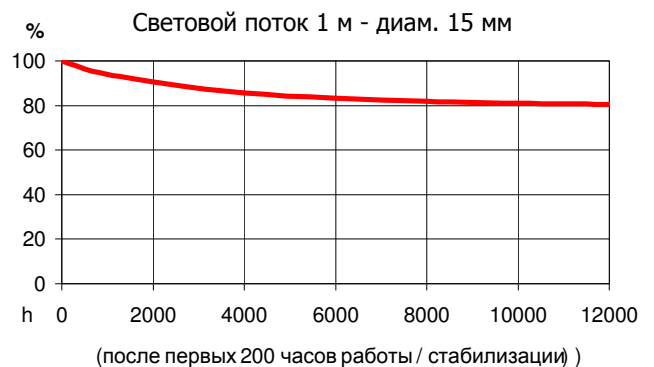
Разряд с ртутными парами при низком давлении

Координаты на колориметрическом треугольнике (МКО 1931)



Данные для лампы д.15мм при токе в 50мА:			
Цветовая температура	°K	2 574	
Яркость	кд/м2	10 283	
Координаты МКО	x	0,295	
	y	0,635	
Цветопередача	CRI	84	

Доступные варианты стекла:	код
Свинцовое стекло	K
Бессвинцовое стекло	LF
Боросиликатное стекло	P



Информация и рекомендации, содержащиеся в данном документе, основаны на сведениях, собранных компанией Технолюкс, и считаются правильными. В то же время, компания Технолюкс не дает никаких гарантий или обязательств (выраженных или подразумеваемых) в отношении содержащейся здесь информации и не несет ответственности за результаты использования описанных здесь продуктов.