

## Электрические параметры низковольтных светильников ДСО и FPL, напряжение питания 36В

### Светильники ДСО-12(L=300), ДСО-24 (L=600)

(данные значения действительны и для светильника FPL-12 (L=400мм), FPL-24 (L=800мм))

<i>Параметр</i>	<i>Значение</i>	<i>Примечание</i>
Номинальное напряжение питания переменного тока (АС)	36В	
Диапазон напряжения питания переменного тока (АС)	25.5-38.5В	
Потребляемый ток при номинальном напряжении	0,63А	Для светильника ДСО-24, FPL-24
Потребляемый ток при номинальном напряжении	0,32А	Для светильника ДСО-12, FPL-12
Частота питающей сети	50Гц	
Номинальное напряжение питания постоянного тока (DC)	36В	
Диапазон напряжения питания постоянного тока (DC)	35-52В	
Потребляемый ток при номинальном напряжении	0,63А	Для светильника ДСО-24, FPL-24
Потребляемый ток при номинальном напряжении	0,32А	Для светильника (ДСО-12, FPL-12)
Защита от перегрева	есть	
Защита от короткого замыкания в нагрузке	есть	
Диапазон рабочих температур	-40 ... +50	
Гарантийный срок	5 лет	