Электрические параметры низковольтных светильников ДСО и FPL с напряжение питания от 12В до 24В

Светильники ДСО-12 (L=300мм) и ДСО-24 (L=600мм), FPL-12 (L=400мм) и FPL-24 (L=800мм)

Параметр	Значение	Примечание
Номинальное напряжение питания переменного тока (AC)	12B	Допускается питание от 24В
Диапазон напряжения питания переменного тока (AC)	8-26B	
Потребляемый ток при номинальном напряжении 12B	1,9A	Светильники ДСО-24, FPL-24
Потребляемый ток при номинальном напряжении 12B	0,9A	Светильники ДСО-12, FPL-12
Потребляемый ток при номинальном напряжении 24B	1,0A	Светильники ДСО-24, FPL-24
Потребляемый ток при номинальном напряжении 24B	0,5A	Светильники ДСО-12, FPL-12
Частота питающей сети	50Гц	
Номинальное напряжение питания постоянного тока (DC)	12B	Допускается питание от 24В
Диапазон напряжения питания постоянного тока (DC)	11-35B	
Защита от короткого замыкания в нагрузке	есть	
Диапазон рабочих температур	-40 +50	
Гарантийный срок	5 лет	