

TPL-7838UV		
分辨率	——	
靶面尺寸	35mm	
接口	F-mount	
焦距	78mm	
F值	F3.8-F16	
后截距	74.6mm	
光圈类型	M-lris	
视场角 (DxHxV)	35mm靶面	15.05° × 12.29° × 9°
	1"靶面	9.04° × 7.25° × 5.44°
	2/3"靶面	6.24° × 4.98° × 3.74°
畸变	<0.1%	
工作距离	0.22m-∞	
设计波长	190-1000nm	
滤镜尺寸	M52 × 0.75	
尺寸	Φ64 × 80mm	
重量	——	

