

TPL-8528UV

分辨率	65lp/mm	
靶面尺寸	25mm	
接口	F-mount	
焦距	85mm	
F值	F2.8	
后截距	43.34mm	
光圈类型	M-iris	
视场角 (DxVxH)	25mm 靶面	14.06° × 8.46° × 11.28°
	1"靶面	9.04° × 5.44° × 7.25°
	2/3"靶面	6.24° × 3.74° × 4.98°
	——	——
畸变	<1.45%	
工作距离	0.4m-∞	
设计波长	250-400nm	
滤镜尺寸	M52 × 0.75	
尺寸	Φ62 × 82.73mm	
重量	——	

