

TPL-5020M5M		
分辨率	150lp/mm	
靶面尺寸	2/3"	
接口	C-Mount	
焦距	50mm	
F值	F2.0-F32	
后截距	9.78mm	
光圈类型	M-Iris	
视场角 (DxVxH)	2/3"	12.36°x7.45°x9.92°
	1/2"	9.04°x5.42°x7.24°
	1/3"	6.78°x4.08°x5.42°
畸变	<-0.1%	
工作距离	0.4m-∞	
设计波长	400-700nm	
滤镜尺寸	M35.5x0.5	
尺寸	Φ38.5x44.94mm	
重量	152g	

