

### XF-MDT1X135DZM-D38-VI-M58-11.48

#### 主要参数

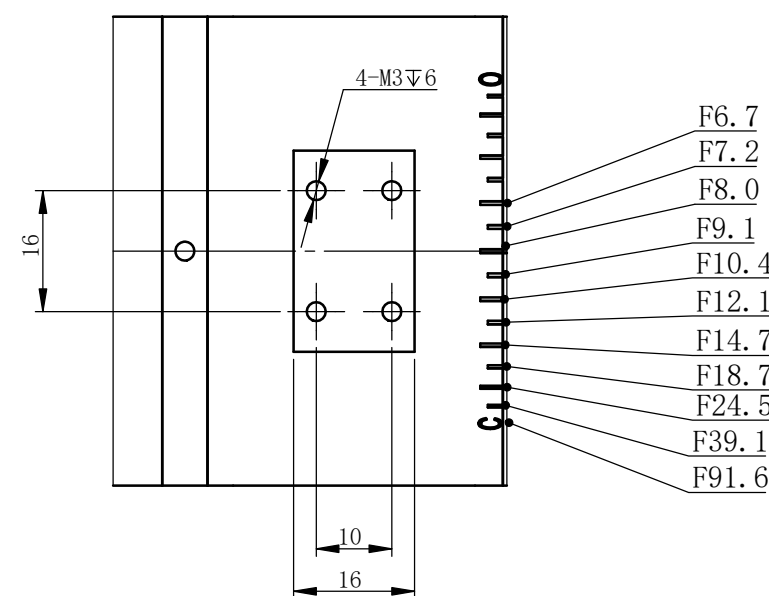
光学结构  
倍率  
物方视野  
像方视野  
工作距离  
景深  
光圈  
分辨力  
像方MTF  
光学畸变  
测量范围:

65M 29.9×22.4  
2' 23×23  
50M 22.4×22.4

#### 物方远心

1  
Φ38.0mm  
Φ38.0mm  
135mm±3%  
0.74—10.0mm  
F6.6—91.6  
4.3—60.4 μm  
>0.3@155—9.6lp/mm  
<0.020%

29.9×22.4mm  
23.0×23.0mm  
22.4×22.4mm



为了保证同轴光照明均匀性和照明效果，点光源出光性能需求如下：  
1. 均匀、有效的发光面积≥Φ12mm  
2. 均匀、有效的发光角度≥±13°（约NA0.22）  
灿锐推荐的点光源产品：  
1. LED点光源  
型号：BX-PLSL-55-16-30(W/R/G/B)  
对应控制器：BX-12V-KZQ-2  
最大电流：0.3A（常亮）、1A（频闪）  
电压：12V

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-MDT1X135DZM-D38-VI-M58-11.48-外形尺寸		
X.XX	±0.02		图样名称		
X.XXX	±0.005	图纸尺寸：A3			
	签名	日期/版本号	材料	比例	产品名称
设计				1:1.5	
更改1			数量		灿锐光学 
更改2			共 张		

灿锐光学拥有本图纸描述内容的全部知识产权，未经灿锐光学许可，不得进行相关的生产。