

JC-LS5012IR-28

型 号	JC-LS5012IR-28
焦 距	50mm
芯片尺寸	Φ30
接 口	M42*1
光圈范围	F1.2
工作距离	364mm~433mm
重 量	g
镀膜范围	950nm~1300nm
建议倍率	0.117x-0.13x
设计波长	1150nm

特点:

1. 大光圈: F1.4
2. 抗震调焦紧固方式
3. 光圈画面中心和边缘更好的亮度均匀性
4. -20°C~+60°C不虚焦

放大率	视野(4K7 μ)	工作距(mm)	共轭距(mm)	畸变(%)	延长圈
0.117x	244	434	538	-1.98%	不加
0.13x	229	407	512	-1.97%	不加
0.135x	210	366	479	-2.00%	不加
0.14x	204	365	470	-2.01%	不加
0.15x	190	331	445	-2.02%	不加

产品尺寸: (单位mm)

