**技术参数**

|  |  |
| --- | --- |
| 设计光学工作距离(mm) | 50-55 |
| 工作长度(mm) | 345-360 |
| 插入部分最大宽度(mm) | 5-10 |
| 视场角2W(°) | ≥80 |
| 视场中心角分辨力[C/(°)] | 7-10 |
| 有效景深范围(mm) | 3-200 |
| 显色指数Ra(A光源) | 91-95 |
| 显色指数Ra(D65光源) | 91-95 |
| 照明镜体光效(IleR) | 0.6-0.8 |
| 单位相对畸变一致性差Uv | 2%-3% |
| 高温高压(下排气法) | 121℃,30min,≥500次 |
| 高温高压(预真空法) | 132℃,4min,≥500次 |
| 低温等离子 | 支持 |
| 视向角（°） | 30-45 |