

同轴光源

能够凸显物体表面不平整，克服表面反光照成的干扰
主要用于检测物体平整光滑表面的碰伤、划伤、裂纹和异物



- 产品特点:**
- ◆ 高密度LED阵列，亮度大幅度提高
 - ◆ 独立散热结构，提高光源稳定性，延长使用寿命
 - ◆ 分光镜采用特殊镀膜，减少光损，成像清晰
 - ◆ 能够抑制反光半镜面消除图像中的重影

- 应用领域:**
- ◆ 高反光表面的划伤检测
 - ◆ 芯片和硅晶片的破损检测
 - ◆ 包装条码照明
 - ◆ 激光打标字符、二维码识别
 - ◆ Mark点定位

应用系统

机器视觉

手动精密平台

自动精密平台

光学镜片 & 镜架

FA工厂自动化配件

测量测控

FA电子电器部件

工具 & 量具

无尘静电类产品

工业相机

镜头

照明

机器视觉分析仪

视觉开发软件

图像采集卡

图像传输电缆

校准板

其它视觉配件

应用系统

机器视觉

手动精密平台

自动精密平台

光学镜片 & 镜架

FA工厂自动化配件

测量测控

FA电子电器部件

工具 & 量具

无尘静电类产品

工业相机

镜头

照明

机器视觉分析仪

视觉开发软件

图像采集卡

图像传输电缆

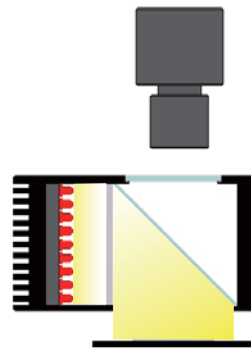
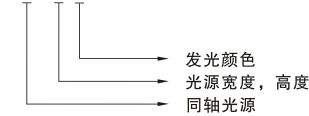
校准板

其它视觉配件

参数表:

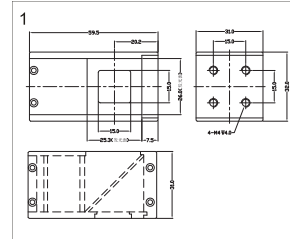
系列	型号	发光颜色	输出	尺寸图
同轴光源	C4L-30R	●	24V/1.5W	1
	C4L-60B	○	24V/1.8W	
	C4L-30W	●		
	C4L-30G	●		
	2	C4L-30G		●
		C4L-35R	○	24V/2.8W
		C4L-35W	●	
		C4L-35B	●	
	C4L-35G	●		
	3	C4L-50R	○	24V/3.8W
		C4L-50W	●	24V/4.2W
		C4L-50B	●	
		C4L-50G	●	
	4	C4L-60R	○	
C4L-60W		●	24V/5.4W	
C4L-60G		●		
C4L-70R		●		
5	C4L-70W	○		24V/5.4W
	C4L-70B	●	24V/6.8W	
	C4L-70G	●		
	C4L-80R	●		
6	C4L-80W	○		24V/6.5W
	C4L-80B	●	24V/8.4W	
	C4L-80G	●		
	C4L-100R	●		
7	C4L-100W	○		24V/12W
	C4L-100B	●	24V/14W	
	C4L-100G	●		
	C4L-100G	●		

选型指南:
C4L-30R

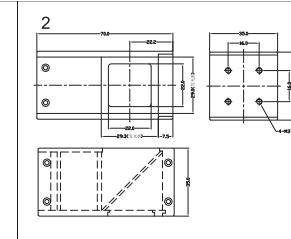


工作光路简图

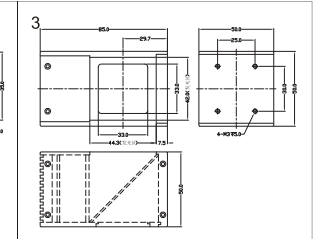
C4L-30



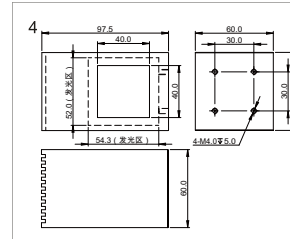
C4L-35



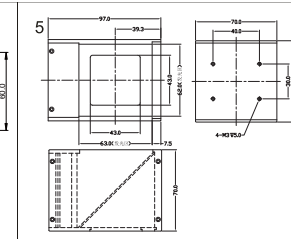
C4L-50



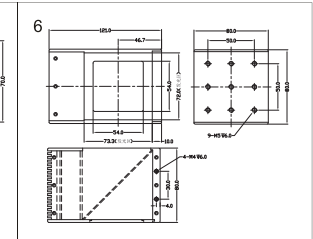
C4L-60



C4L-70



C4L-80



C4L-100

