

点光源规格书

产品特点：

先进的光学设计，保证更高的输出光效。

专业的热管理设计，以最小的体积保障可靠运行。

微光学技术的导入，满足 95%以上的均匀度的严苛要求。

配套远心镜头或微距镜头同轴照射补光的优选方案

适用范围：

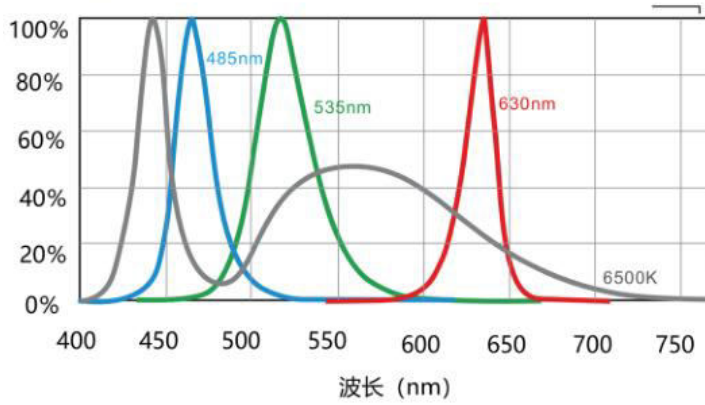
作为远心镜头、微距镜头同轴补光的优选光源，

液晶或基板的对准光源，尺寸测量、芯片字符检测等

电气特性：

LED发光颜色	白色（6500K）、蓝色（485nm）
	绿色（535nm）、红色（630nm）
端口	SMR-03V-B
极性	1:（悬空）； 2:（+）； 3:（-）
工作环境（限室内）	0~40℃
	20%~85%RH（无结露）
外壳材质	铝合金
外形	L型/I型

| 光谱图



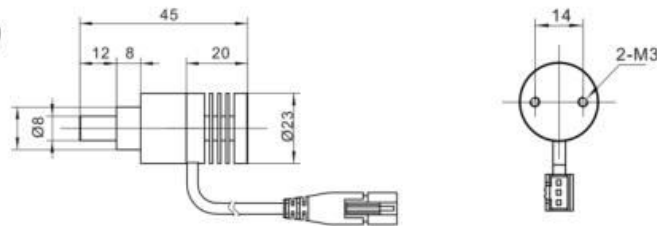
产品一览表:

型号	输入电流	消耗功率				重量
		白光	红光	蓝光	绿光	
HV-DG-I-D07-018-SW-0323-V0	700mA	2.4W	2W	2.6W	2.7W	4.5g
HV-DG-I-D07-018-SW-1023-V0						
HV-DG-I-D07-018-RD-0323-V0						
HV-DG-I-D07-018-GR-0323-V0						
HV-DG-I-D07-018-BL-0323-V0						
HV-DG-I-D07-018-IR780-0323-V0						
HV-DG-I-D07-018-IR850-0323-V0						4.6g
HV-DG-L-D07-018-SW-0323-V0						
HV-DG-L-D07-018-SW-1023-V0						
HV-DG-L-D07-018-RD-0323-V0						
HV-DG-L-D07-018-GR-0323-V0						
HV-DG-L-D07-018-BL-0323-V0						
HV-DG-L-D07-018-IR780-0323-V0						
HV-DG-L-D07-018-IR850-0323-V0						
HV-DG-L-D07-018-RGB-0323-V0						
HV-DG-L-D07-018-RGB-0523-V0						
推荐控制器	点光源控制器: HV-DGK-SV-010-02/04-L-S132-V0					

备注: 数据仅供参考, 实际可能存在差异, 请以实际测试为准, 如需特殊尺寸可详询相关人员

| 外形尺寸图 (mm)

型 (直筒型)



L型

