

MV-LGES

平面无影光源

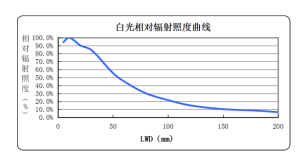
MV-LGES 系列平面无影光源从平坦的发 光面照射漫射光,集成特殊漫射板产生均 匀高角度光效,结构简洁、紧凑,易安装。



产品特点

- 结构简洁,紧凑,易安装
- 特殊漫射板产生均匀高角度光效

白光相对辐射照度曲线



打光示意



应用范围

表面高亮、反光物体的检测、金属零件的字符识别、食品袋上的日期检测

订货型号

MV-LGES-74-B: Φ74×17mm, 蓝色	MV-LGES-116-W: Φ116×17mm, 白色
MV-LGES-116-R: Φ116×17mm, 红色	MV-LGES-160-W: Φ160×17mm, 白色
MV-LGES-160-R: Φ160×17mm, 红色	





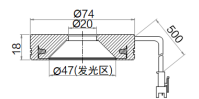
技术参数

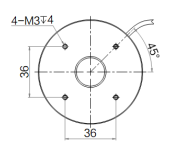
参数	性能			电气特性		结构								
型号	颜色	波长	色温	接口类型	功率	供电线长度	灯珠排数	外形尺寸	外形直径	开孔孔径	发光区尺寸	温度	湿度	漫射板
MV-LGES-74-B	蓝色	465 nm			2.6 W	500 mm	1	Ф74 × 18 mm	Ф74 mm	Ф20 mm	Ф47 mm	工作温度 0 ~ 40°C - 储藏温度-20 ~ 60°C	20~85%RH 无冷凝	标配
MV-LGES-116-W/R	白色/红色	R: 625 nm	W: 6000 ~ 7000K	: 6000 ~ 7000K SMR-03V-B	W: 3.3 W R: 2.0 W			Ф116 × 17 mm	Ф116 mm	Ø 44 mm	Ф90 mm			
MV-LGES-160-W/R	白色/红色	R: 625 nm			W: 4.9 W R: 3.3 W			Ф160 × 19.5 mm	Ф160 mm	Ø 44 mm	Ф132 mm			



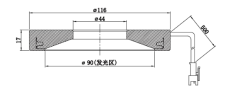
外形尺寸

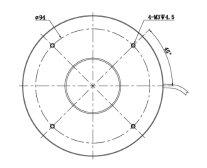
MV-LGES-74-B



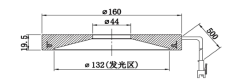


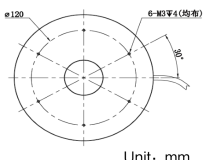
MV-LGES-116-W/R





MV-LGES-160-W/R





Unit: mm