



局部A
M3螺母凹槽，安装用

参数 型号	R ₁ (mm)		额定功率(w)		估重 (g)
	A	B	R	W/G/B	
ZR-L05030R/W/B/G6-G2	50	62	1.7	2.9	80
ZR-L07430R/W/B/G6-G2	74	86	2.6	4.4	100
ZR-L09830R/W/B/G6-G2	98	110	3.5	5.8	120
ZR-L14630R/W/B/G6-G2	146	158	5.2	8.7	160
ZR-L17030R/W/B/G6-G2	170	182	6.1	10.2	180
ZR-L19430R/W/B/G6-G2	194	206	7.0	12.1	200
ZR-L21830R/W/B/G6-G2	218	230	7.8	13.7	220
ZR-L26630R/W/B/G6-G2	266	278	9.6	16.7	260
ZR-L29030R/W/B/G6-G2	290	302	10.5	18.2	280
ZR-L38630R/W/B/G6-G2	386	398	14.6	25.3	370
ZR-L43430R/W/B/G6-G2	434	446	16.4	28.5	410
ZR-L57830R/W/B/G6-G2	578	590	21.9	38.0	530
ZR-L69830R/W/B/G6-G2	698	710	28.0	40.0	680
ZR-L79430R/W/B/G6-G2	794	806	30.0	42.0	700
ZR-L84230R/W/B/G6-G2	842	854	35.0	46.0	760
ZR-L120230R/W/B/G6-G2	1202	1214	60.0	70.0	1080

请对照上图标示的标注符号

产品安装尺寸图					设计	慕胜辉				
输入 电压	理论电耗功率				审核					
	红色(R)	白/蓝/绿色(WGB)	红外(IR)	紫外(UV)	估重	视角方向	比例	单位	名称	条形光源
24V								mm	型号	

