

# RLR产品规格书

[一般规格]

型号	RLR-M1	RLR-04
额定电压	12V DC/24V DC	48V DC
可使用电压范围	9V至32V DC	35V至60V DC
功率	小于7.6W	小于8.2W
标准		
闪烁次数	105±16次/分钟	
使用温度范围	-30℃~+70℃	
安装场所	室内/室外	
安装方向	直立,侧放,倒置 室外:仅限直立	
防护等级	IP66	
防振指数	110m/s <sup>2</sup> (30Hz上下左右前后各2个小时)	
绝缘电阻	电源带点部分与非带电金属之间 DC500V 1MΩ以上	
耐电压	电源带点部分与非带电金属之间 AC500V 1分钟	
亮度	红色:大于1500cd	
	黄色:大于5400cd	
	绿色:大于3900cd	
	蓝色:大于1000cd	
重量 (公差:±10%)	1.0kg	
外观尺寸	请参考外观尺寸图	
符合认证	RoHS(Directive 2002/95/EC)	
备注	CE认证	

## PATLITE Corporation

# RLR产品规格书

[一般规格]

型号	RLR-M2	
额定电压	90V AC 至 250V AC	
可使用电压范围	90V AC 至 250V AC	
功率	标准	小于7.8W
闪烁次数	105±16次/分钟	
使用温度范围	-10°C ~ +50°C	
安装场所	室内/室外	
安装方向	直立,侧放,倒置 室外:仅限直立	
防护等级	IP66	
防振指数	45m/s <sup>2</sup> (30Hz上下左右前后各2个小时)	
绝缘电阻	电源带点部分与非带电金属之间 DC500V 1MΩ以上	
耐电压	电源带点部分与非带电金属之间 AC1500V 1分钟	
亮度	红色:大于1500cd	
	黄色:大于5400cd	
	绿色:大于3900cd	
	蓝色:大于1000cd	
重量 (公差:±10%)	1.06kg	
外观尺寸	请参考外观尺寸图	
符合认证	RoHS(Directive 2002/95/EC)	
备注	CE认证	

## PATLITE Corporation