LCS产品规格书

			[一般规格]
型号	5层		LCS-502A
	4层		LCS-402A
	3层		LCS-302A
	2层		LCS-202A
	1层		LCS-102A
额定电压			24V AC/DC (50/60Hz)
可使用电压范围		围	额定电压±10%
	竏	标准	每个LED模块
			红色/黄色:27.2mA 绿色:21.8mA 蓝色/白色:22.8mA
信见继由			蜂鸣器:-
信号线电流			每个LED模块
		最大	红色/黄色:34.2mA 绿色/蓝色/白色:32.0mA
			蜂鸣器:-
		标准	每个LED模块
功率			红色/黄色:0.7±0.2W 绿色/蓝色/白色:0.5+0.3W/0.5-0.2W
			蜂鸣器: -
使用温度范围			- 30°C ~ +60 °C
使用湿度范围			90%RH以下、无结露
安装场所			室内
安装方向			直立安装
防护等级			IP54
防振指数			19.6m/s² (30HZ,前后左右上下各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 AC 500V 1分钟
闪烁次数			-
亮度			红色:550mcd 黄色:730mcd 绿色:1290mcd 蓝色:210mcd 白色: 400mcd
重量(公差: ±10%)			1层: 0.42kg 2层:0.45kg 3层:0.48kg 4层:0.51kg 5层:0.54kg
外观尺寸			请参考外观尺寸图
符合认证			CE认证
			UL Recognized Component (标准NO.UL 508 File No.215660)
			RoHS指令认证(2002/95/EC)
备注			

PATLITE Corporation

<u>LCS产品规格书</u>

[一般规格]

			L	
	5层		LCS-502AK	
	4层		LCS-402AK	
型号	3层		LCS-302AK	
	2层		LCS-202AK	
	1层	ulk I	LCS-102AK	
额定电压			24V AC/DC (50/60Hz)	
可使用电压范围		围	额定电压±10%	
		标准	每个LED模块	
	:		红色/黄色:27.2mA 绿色:21.8mA 蓝色/白色:22.8mA	
	. >-		蜂鸣器:-	
信号线电	1流	最大	每个LED模块	
			红色:34.2mA 黄色:35.9mA 绿色/蓝色/白色:32.0mA	
			蜂鸣器:-	
			每个LED模块	
功率		标准	红色/黄色:0.7±0.2W 绿色/蓝色/白色:0.5+0.3W/0.5-0.2W	
			蜂鸣器: -	
使用温度范围			-30°C~+60°C	
使用湿度范围			90%RH以下、无结露	
安装场所			室内	
安装方向			直立安装	
防护等级			IP54	
防振指数			19.6m/s² (30HZ,前后左右上下各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	
闪烁次数			-	
亮度			红色:550mcd 黄色:730mcd 绿色:1290mcd 蓝色:210mcd 白色:400mcd	
重量(公差:±10%)			1层:0.54kg 2层:0.57kg 3层:0.60kg 4层:0.63kg 5层:0.66kg	
外观尺寸			请参考外观尺寸图	
符合认证			CE认证	
			UL Recognized Component (标准NO.UL 508 File No.215660)	
			RoHS指令认证(2002/95/EC)	
备注				

PATLITE Corporation