

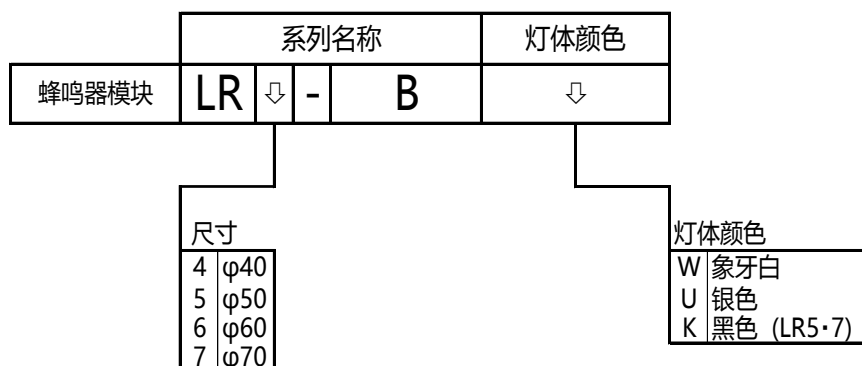
产品规格书

1.一般规格

型号		LR□-B□	
使用环境温度		-20°C ~ +50°C	
使用环境湿度		90% RH以下 (无结露)	
重量 (公差±10%)	LR4	0.036kg	
	LR5	0.05kg	
	LR6	0.06kg	
	LR7	0.069kg	
蜂鸣器种类 /频率	No.1	断续音 / 3378Hz	
	No.2	连续音 / 3378Hz	
	No.3	高低音 / 2016Hz&3012Hz	
	No.4	警笛 / 1000Hz-4032Hz	
	变更方法	可通过DIP开关切换, 请参照4.蜂鸣器设定方法	
音量大小	LR4	Typ.85dB	减音模式时约-10dB 可通过DIP开关切换 请参照4.蜂鸣器设定方法
	LR5	Typ.85dB (※Typ.80dB)	
	LR6	Typ.88dB	
	LR7	Typ.90dB	
	环境条件	蜂鸣器类型 No.4 产品表面周围1米处	
外观尺寸		请参照 3.外观尺寸图	
符合认证		UL 508, CSA-C22.2 No. 14 EMC 指令 (EN 61000-6-4, EN 61000-6-2) RoHS 指令 (EN 50581) FCC Part15 SubpartB Class A	
备注		※当使用LR5-01(12VDC 类型) 时	

2.型号

2.1.1 型号构成



LR-B-A18A-1_3

PATLITE Corporation

2.1.2型号说明

蜂鸣器模块	LR5-BW ● ϕ 50 ●蜂鸣器模块 ●象牙白色
	LR7-BK ● ϕ 70 ●蜂鸣器模块 ●黑色

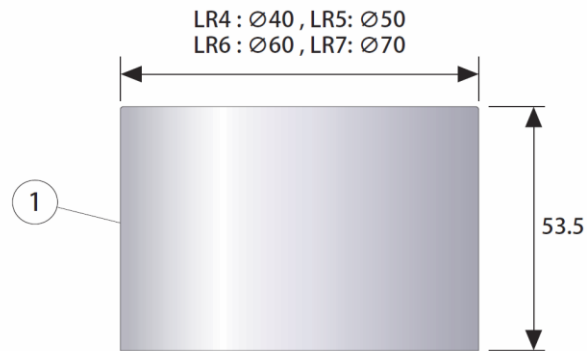
2.2 UL 登录型号

蜂鸣器模块	LR4-B, LR5-B, LR6-B, LR7-B
-------	----------------------------

3.外观尺寸图

LR□-B□

(单位:mm)

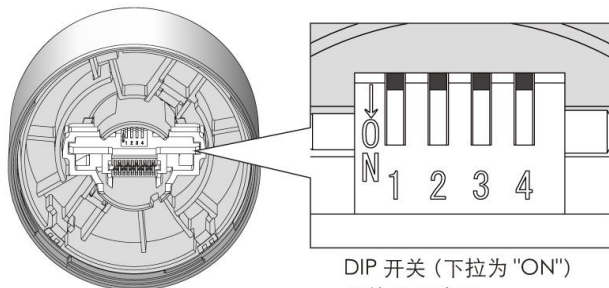


编号	名称	材质
1	蜂鸣器外壳	PC

4.蜂鸣器设定方法

B 闪烁/蜂鸣器型号可以自由设定蜂鸣器类型以及音量大小。
可通过取下蜂鸣器模组后的DIP开关设置。

蜂鸣器底面图



DIP 开关（下拉为“ON”）
开关用 ■ 表示。

■ 设定表

蜂鸣器	DIP 开关		蜂鸣器类型
	1	2	
No.1	OFF	OFF	断续音
No.2	ON	OFF	连续音
No.3	OFF	ON	高低音
No.4	ON	ON	警笛音

DIP 开关		音量
3		
OFF	OFF	标准
ON	ON	减音模式

〈注意〉 不使用 DIP 开关 4。
出厂时所有开关均设定为“OFF”。