

LME-S / LME-Q

单层多色信号灯



LED

绝缘橡胶电缆

90 分贝

双音电子蜂鸣器

直径 Ø60

防护等级 IP65

集电极开路
可使用PLC驱动



生产終了
Production end

高效节能LED声光信号灯，一灯多色节省空间，满足各种特殊安装需要

- 派特莱特有的混合棱镜切割灯罩，消除了可能存在的视觉盲点，大大提高了远距离的可视性能。
- 双反射镜构造加强LED光的传播，利用最少的LED产生鲜明的彩色识别效果。
- 内置蜂鸣器：提供两种不同的报警音，音量达到90分贝（在1米处）。
- 安装：直接安装或者杆式安装，另配有各类安装支架可选件。
- 可自由变换的LED模块：即使变换后也无需重新接线。
- 派特莱独创的新概念，含有三种和四种颜色的LED模块可以在有限垂直的空间内满足多种颜色显示的需求。
- 颜色：红色，黄色，绿色，蓝色，白色。

可订制的特殊型号（详细信息敬请咨询）

- 标准设置为NPN对应电路，同时拥有PNP对应型号。



双反射系统

派特莱信号灯具有的双反射构造，垂直和水平切割棱镜灯罩，可与五种颜色的LED模块的组合产生明亮均匀的信号光。

颜色结合表

信号灯新概念，内含三种和四种颜色的LED模块

S1: 红色, 黄色, 绿色



Q4: 红色, 绿色, 蓝色



Q7: 黄色, 绿色, 蓝色



Q1: 红色, 黄色, 绿色, 蓝色



Q2: 红色, 黄色, 绿色, 透明色/白色



Q4: 黄色, 绿色, 蓝色, 透明色/白色



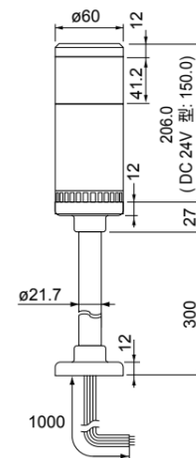
透明灯罩

派特莱引领信号灯新概念，含有三种和四种颜色的LED模块可以在有限垂直的空间内满足多种颜色显示的需求（多种信息状态的传递）。透明灯罩可区分亮灯与消灯，并使消灯状态在视觉上达到与设备的外观一体化。

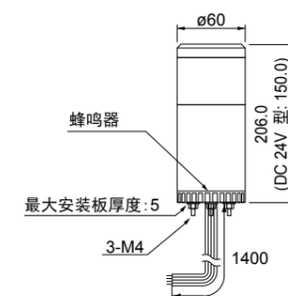
尺寸图

单位: mm

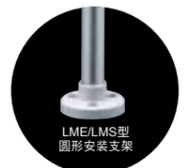
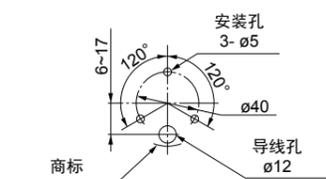
LME 型



LME-W 型



安装尺寸



接线图

详见154页的接线图表

LME-S / LME-Q 型

LME-S 型					
层数	型号	额定电压	功率	重量	
				LME	LME-W
1层	LME-102S	DC 24V	2.2W	0.42kg	0.28kg
	LME-110S	AC 100V	5.1W	0.66kg	0.52kg
	LME-120S	AC 220V			
FB型: 每分钟的闪烁60次					
LME-Q 型					
层数	型号	额定电压	功率	重量	
				LME	LME-W
1层	LME-102Q	DC 24V	2.2W	0.42kg	0.28kg
	LME-110Q	AC 100V	5.1W	0.66kg	0.52kg
	LME-120Q	AC 220V			
FB型: 每分钟的闪烁60次					

如何选型

LME-102UFBW-S1	
额定电压	02: DC 24V 10: AC 100V 20: AC 220V
灯体颜色	无指定: 象牙白 U: 银白色
类型	无指定: 常亮 FB: 常亮或闪烁, 带蜂鸣器
安装	无指定: 杆式安装 (带圆形安装支架) W: 直接安装
信号颜色	S1: 红色, 黄色, 绿色 S4: 红色, 绿色, 蓝色 S7: 黄色, 绿色, 蓝色 Q1: 红色, 黄色, 绿色, 蓝色 Q2: 红色, 黄色, 绿色, 白色 Q4: 黄色, 绿色, 蓝色, 白色