

HL0111-系列防爆信号灯(ⅡC、ⅢC)(板后)

■ 型号含义

HL0111 - □ □

电压代号	01	02	03	04	05
额定电压(V)	AC/DC 6	AC/DC 12	AC/DC 24	AC/DC 36	AC/DC 48
电压代号	06	07	08	09	10
额定电压(V)	AC/DC 110	AC/DC 127	AC/DC 220	AC220	AC380
灯罩颜色代号	R	G	Y	W	B
灯颜色	红色	绿色	黄色	白色	蓝色



防爆信号灯

注：默认配四氟垫，如需配标识框请注明。

■ 适用范围

- 1区、2区ⅡA~ⅡC类爆炸性气体环境，和/或21区、22区爆炸性粉尘场所；
2. 环境温度：-40℃~+70℃；
3. 工作温度：-40℃~+100℃。

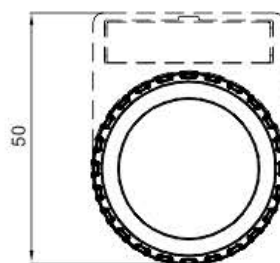
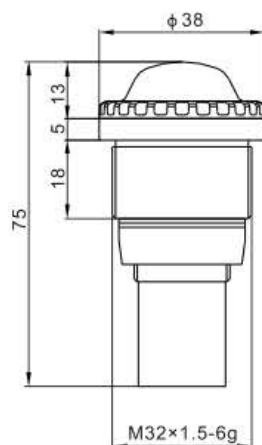
■ 主要技术参数

额定电压(V)	额定功率(W)	光源	发光件颜色	灯罩颜色	防爆标志	端子线径	防护等级
AC/DC: 6~36, AC/DC: 48~220, AC: 220~380	≤1	LED	红,绿,黄,白,蓝	红,绿,黄,白,蓝	Ex db ⅡC Gb Ex tb ⅢC Db	2.5mm ²	IP66

■ 产品特点

1. 透明件由聚碳酸酯注塑成型；
2. 壳体由铝合金制成，表面阳极氧化处理，或不锈钢制成；
3. LED指示灯，具有长寿命、节能、环保等性能；
4. 本产品须与相应防爆等级的外壳配装使用，不可单独使用于爆炸性气体环境和爆炸性粉尘环境。

■ 外形及安装尺寸



注：虚线部分为带标识框。