

集中电源集中控制型消防应急标志灯使用说明书

欢迎使用我公司生产的集中电源集中控制型消防应急标志灯具，安装之前请阅读此说明书，敬请保留，以备参考。

适用产品及产品型号对照表

J-BLJC-2LREII0.3W-11S1X 双面双向 (吊装)	J-BLJC-1LREII0.3W-11B1X 单面双向 (壁挂)	J-BLJC-2LREII0.3W-11S1Q 双面单向 (吊装)	J-BLJC-1LEII0.3W-11B1Z 单面左向 (壁挂)
J-BLJC-1REII0.3W-11B1Y 单面右向 (壁挂)	J-BLJC-2OEII0.3W-11S1 双面出口 (吊装)	J-BLJC-1OEII0.3W-11B1 单面出口 (壁挂)	J-BLJC-1OEII0.3W-11B2 单面安全出口 (壁挂)
J-BLJC-1OEII0.3W-11B4 单面可变状态出口 (壁挂)	J-BLJC-1OEII0.3W-11B3 单面楼层 (壁挂)	J-BLJC-2OEII0.3W-11S2 双面特殊楼层 (吊装)	J-BLJC-1XEII0.3W-11B2X 单面前后 (吊装)
J-BLJC-1XEII0.3W-11B1Q 单面前 (吊装)	J-BLJC-1XEII0.3W-11B1H 单面后 (吊装)		

一、概述:

集中电源集中控制型消防应急标志灯具，是采用 LED 为光源的集中电源持续型标志灯具，其设计满足 GB17945-2010《消防应急照明和疏散指示系统》的要求。其特点为：

1. 远程指令控制、亮灯、灭灯功能；
2. 电路短路自恢复保护；
3. LED 为光源，能耗极低；

4. 恒流 LED 驱动，发光稳定；
5. 应急闪烁功能；
6. 完备的自动检测功能。

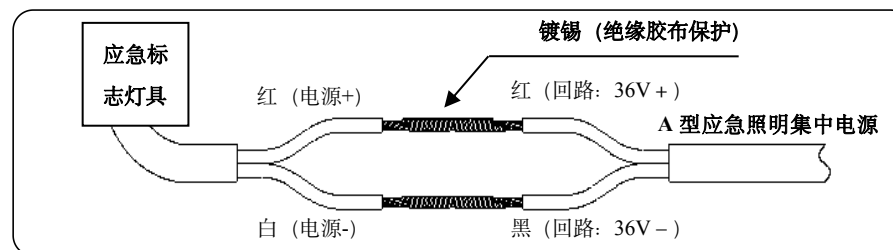
二、主要技术参数:

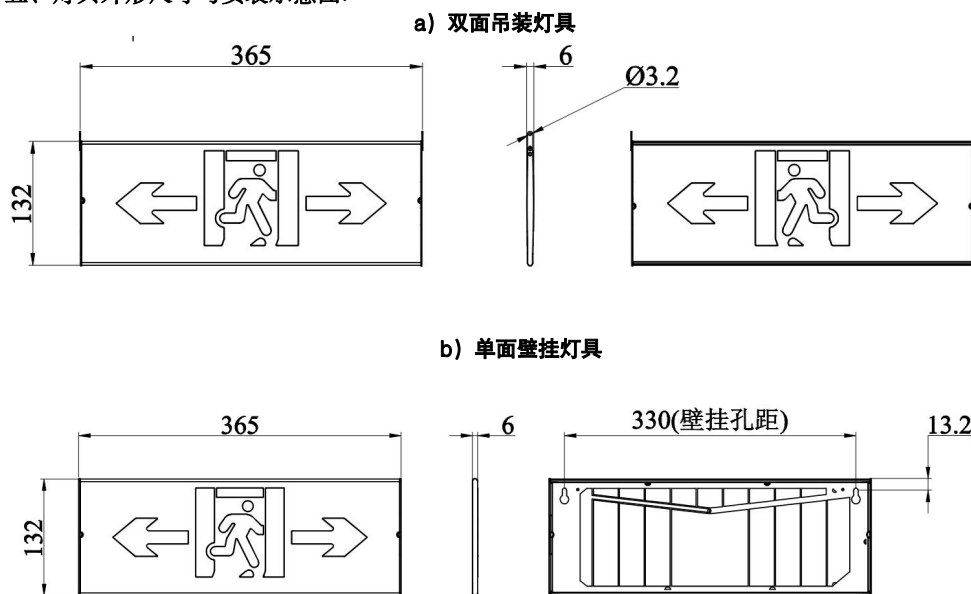
1. 额定电压: DC36V
2. 主电功耗: $\leq 0.3W$
3. 光源类型: LED
4. 光源参数: DC3.0V
5. 灯具应急时间: ≥ 90 分钟
6. 表面亮度: $50cd/m^2 - 300cd/m^2$;
7. 工作方式: 持续型;
8. 安装方式: 吊挂、壁挂;
9. 电池类型: /
10. 防护等级: IP30;

三、使用说明:

1. 工作状态: 标志灯正常处于常亮状态，当发生紧急情况时，灯具转入应急状态，应急时闪亮，双向标志灯默认指向就近安全出口。
2. 本系列应急灯具为功率总线专用灯具，采用低电压供电，需配套我司的 A 型应急照明集中电源使用，严禁接入 AC220V/DC216V 强电，接入强电将造成灯具损毁。
3. 按工程施工图纸将应急灯具安装到指定的位置，安装完成后，将灯具 ID 编码 (8 位) 记录在施工图纸所对应的指定位置，并将整理好的施工图纸妥善存储，用于后期的系统调试。
4. 本系列灯具受应急照明控制器控制与管理，可接收由应急照明控制器发来的指令改变灯具的工作状态。

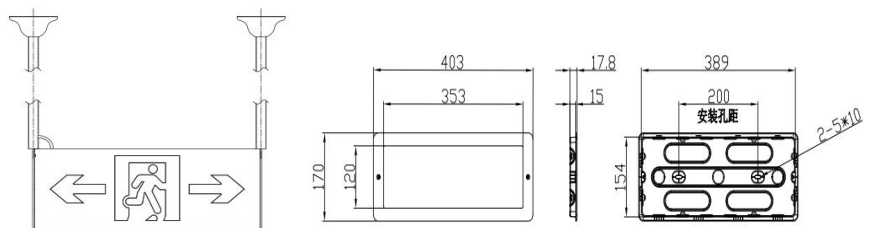
四、灯具接线图:



五、灯具外形尺寸与安装示意图:

六、安装方法：

警告：安装设备前，请务必切断回路电源，电线接头需做防水、绝缘处理。

1. 参照灯具的吊装孔距、壁挂孔距、预埋底座尺寸，根据实际安装位置，测量打孔。
2. 安装固定端子、吊链（吊杆）、预埋盒、膨胀螺钉等配件（需要另购）；
3. 依照接线标签示意，将灯具引出线与电源线连接好，固定牢靠。



吊装灯具安装示意图

壁挂灯具暗装示意图（YMH-ZK8191 标志灯预埋盒(薄款)）

七、维护保养：

1. 本系列产品为消防产品，应由受过培训的专业人员进行安装、调试和维修；非专业人员请勿拆开灯具，以防止发生意外。
2. 灯具贮存时，均应放置于干燥、通风的地方，避免与有腐蚀性的物质接触。应尽量避免灯具受到摩擦、敲击和冲击，以防止外壳产生变形、破损等损坏现象。

八、常见故障及处理方法：

故障现象	原因分析	排除方法
灯具接入两线系统后 不亮	1、线路故障、供电电源故障 2、灯具设置成了非持续型	1、检查灯具接线、测量接线处电压是否 DC36V； 2、将灯具类型改为持续型
单台灯具通讯故障	1、供电电源原因 2、ID 号错误	1、检查灯具是否正常点亮，测量接线处电压是否正常； 2、检查系统中录入的 ID 号码是否正确。
应急启动后，疏散灯 具不闪烁	应急闪烁功能未开启	在主机设置中将应急闪烁功能打开

九、安全使用注意事项

1. 使用前，请您务必仔细阅读此说明书，方可接通电源；
2. 本产品必须由具有专业资格的人员进行安装、调试和维修作业。保内保外维修，均可以联系我公司售后服务部门，用户不要自行拆开或维修，以防发生意外；
3. 安装设备前，请务必切断回路电源，电线接头需做防水、绝缘处理；
4. 本系列消防应急灯具为 IP30 消防应急标志灯具，请按照实际使用环境选择相匹配 IP 防护等级的产品；安装环境不匹配导致的产品性能问题，本公司不负任何责任；
5. 如果您对安装或使用还有疑问，请向销售商咨询。

青鸟消防股份有限公司

地 址：中国北京市海淀区成府路 207 号北大青鸟楼
 邮 编：100871
 服务热线：400 0089 119
 传 真：010-62755692

