

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-BLZC-2LRE II 0.3W-11S1QDA 双面单向（吊装）	J-BLZC-1LE II 0.3W-11B1ZDA 单面向左（壁挂）	J-BLZC-1RE II 0.3W-11B1YDA 单面向右（壁挂）	J-BLZC-20E II 0.3W-11S1DA 双面出口（吊装）
J-BLZC-10E II 0.3W-11B1DA 单面出口（壁挂）	J-BLZC-10E II 0.3W-11B2DA 单面安全出口（壁挂）	J-BLZC-1XE II 0.3W-11B1QDA 单面前（吊装）	J-BLZC-1XE II 0.3W-11B1HDA 单面后（吊装）
J-BLZC-2XE II 0.3W-11SAQDA 双面向前（吊装）	J-BLZC-2XE II 0.3W-11S1HDA 双面向后（吊装）	J-BLZC-10E II 0.3W-11D2DA 单面安全出口（吊装）	J-BLZC-10E II 0.3W-11D1DA 单面出口（吊装）
J-BLZC-20E I 0.3W-11S2DA 双面楼层（吊装）	J-BLZC-10E I 0.3W-11B3DA 单面楼层（壁挂）	J-BLZC-1RE I 0.3W-11Z1YDA 单面信息复合右（壁挂）	J-BLZC-1LE I 0.3W-11Z1ZDA 单面信息复合左（壁挂）
J-BLZC-2LRE I 0.3W-11S1ZDA 双面信息复合（吊装）	J-BLZC-2XE I 0.3W-11S2QDA 双面信息复合前（吊装）	J-BLZC-2XE I 0.3W-11S2HDA 双面信息复合后（吊装）	J-BLZC-1XE I 0.3W-11SBQDA 单面信息复合前（吊装）
J-BLZC-1XE I 0.3W-11SAHDA 单面信息复合后（吊装）	J-BLZC-1XE I 0.3W-11D1XDA 单面信息复合前后（吊装）	J-BLZC-10E I 0.3W-11B6DA 单面夹层（壁挂）	J-BLZC-20E I 0.3W-11S5DA 双面夹层（吊装）

一、概述：

集中控制型消防应急标志灯具，是采用 LED 为光源的自带电源持续型标志灯具，其设计满足 GB 17945-2010《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. 应急状态可切换功能；
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：0.3W
3. 光源类型：LED
4. 电池规格型号：锂电池
5. 灯具应急时间：90min
6. 光源规格型号：DC2.8V-3.4V, 0.02W
7. 表面亮度：50cd/m² - 300cd/m²
8. 工作方式：持续型
9. 安装方式：吊挂、壁挂
10. 防护等级：IP30

三、使用说明：

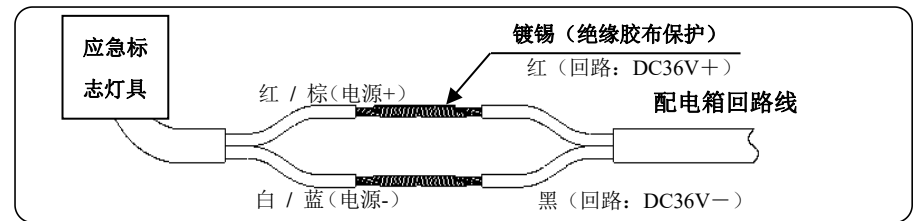
1. 工作状态：标志灯正常处于常亮状态，当发生紧急情况时，根据现场情况，对人员进行疏导。
2. 本系列应急灯具为二总线专用灯具，采用低电压供电，需配套我司的配电箱使用，严禁接入 AC220V/DC216V 强电，接入强电将造成灯具损毁。
3. 本系列灯具受应急照明控制器控制与管理，可接收由应急照明控制器发来的指令改变灯具的工作状态。

四、灯具地址

1. 出厂地址：我司灯具出厂前已写入出厂地址，地址码见灯具二维码标签：（8位）
2. 编码地址：需现场编址，使用编码器编入 1-999（详细操作请参考 JBF 编码器说明书）按实际需求记录出厂地址或编码地址，并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。

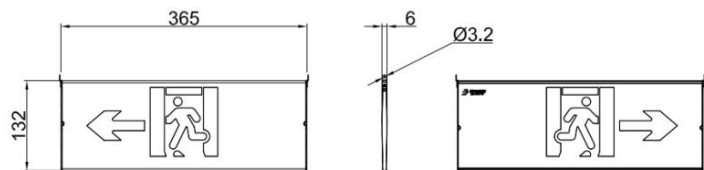
- 注：
1. 禁止安装未记录地址码的灯具；
 2. 灯具的编码操作需要与我司配套产品使用；
 3. 使用编码器编址时，同一电源下，灯具编址不可重复。

五、灯具接线图：

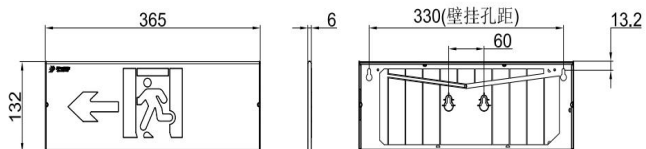


六、灯具外形尺寸与安装示意图：

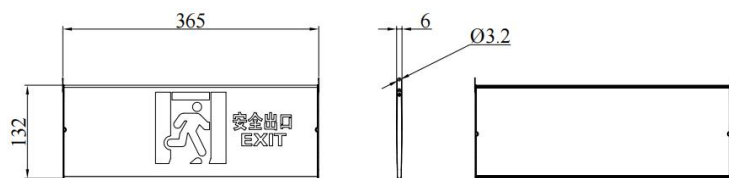
a) 双面吊装灯具



b) 单面壁挂灯具



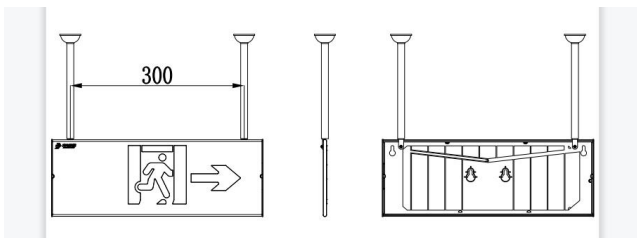
c) 不锈钢背板吊装灯具



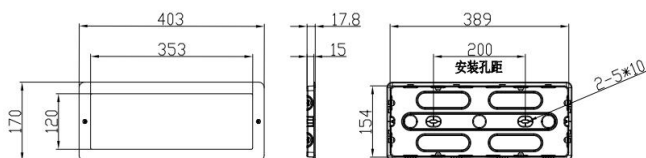
七、安装方法：

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



壁挂灯具暗装预埋盒示意图(J-YMH14 标志灯预埋盒(薄款))

八、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。

九、电池更换与保养

1. 为防止灯具电池电压过低而损坏，灯具上电运行后不得随意断主电，若需长时间断电，务必进行关机操作；

2. 电池更换周期建议 2-3 年，由厂家专业人员进行操作；

3. 如遇故障问题请联系厂家。

十、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为 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 具应急状态不正常	灯具的应急状态模式错误	在主机设置中切换应急状态即可。
光源的更换方法	光源故障或损坏	联系专业维修工作人员进行更换

十一、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. 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。

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

网 址：<http://www.jbufa.com>

