

安装说明书

产品名称：集中电源型消防应急照明灯具

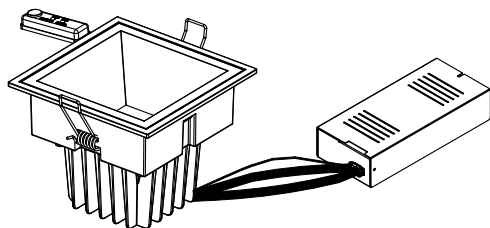
产品型号：TD-ZLJD-E21W(982S)

执行标准：GB17945-2010

额定电压：220VAC

额定功率：21W 工作频率：50Hz

应急时间 ≥ 90min 额定光能量 ≥ 50lm



中山汤石照明有限公司

广东省中山市小榄镇工业大道南10号2幢四楼A区
0760-22557500
www.tonslight.com

安全须知

请仔细阅读本须知，并保存此说明书以备参考。

1. 本产品仅供室内使用。
2. 切勿将本产品靠近水源或安装于潮湿处，勿淋到任何液体到本产品上。
3. 使用本产品时，请注意产品上所标示的电压与电流额定值参数。
(超过负载，将会导致火灾、人身伤害及产品损毁)
4. 请使用合适的电源线，必须超过本产品所标示的电压与电流额定值。
5. 安装本产品时，请先熟读本说明书并由专业的技术人员安装。
(不遵循说明书的操作指示，可能会导致火灾、人身伤害、产品损毁。)
6. 在任何操作过程中，请先确定关掉电源后，再进行操作。
7. 请勿自行修护本产品；不当的拆移，可能会导致触电或其他不良的后果。
8. 若需更换零件，请确定使用的是制造商所指定的替换零件。
9. LED模组不可更换。
10. 不可覆盖隔热材料在灯具表面。

限用物质含有情况标示

| 设备名称：I类COB消防应急灯 | | 型号：TD-ZLJD-E21W(982S) | | | | |
|-----------------|-------------------|-----------------------|----------------------|---|--|--|
| 部件名称 | 限用物质及其化学符号 | | | | | |
| | 铅 Lead (Pb) | 汞 Mercury (Hg) | 镉 Cadmium (Cd) | 六价铬 Hexavalent chromium (Cr+6) | 多溴联苯 Polybrominated biphenyls (PBB) | 多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE) |
| 光源 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 灯体 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线材 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电器 | x | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 塑胶 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 玻璃 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572 规定的限量要求以下。
 X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572 规定的限量要求。
 注：此产品之有效使用环保期限，是指在一般正常使用情况下。

安装步骤

1. 断开电源，按图示在天花板上挖孔。
2. 将电源线连接于起动器的输入端。
3. 把灯具弹簧反转卡入挖孔处。
4. 完成安装，打开电源。

