

1.5KVA消防应急照明配电箱山东东营

产品名称	1.5KVA消防应急照明配电箱山东东营
公司名称	英威斯特（山东）电源科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	质保时间:质保三年 延时时间:可配置 设备:支持定做
公司地址	山东省菏泽市郓城县经济开发区
联系电话	1512125 13105401218

产品详情

诸如GB50016、GB50116、GB50045都有涉及该产品的相关要求。汇总整理如下，仅供参考。

消防应急标志灯具的安装在顶部安装时，尽量不要吸顶安装，灯具上边与顶棚距离宜大于200mm；吊装时，应采用金属吊杆或吊链，吊杆或吊链上端应固定在建筑构件上；低位安装在疏散走道及其转角处时，应安装在距地面（楼面）1m以下的墙上，标志表面应与墙面平行，凸出量应均匀布置，最好安装在棚顶或距楼面2m以上的侧面墙上在侧面墙上顶部安装时，其底部距地面距离不得低于2m，在距地面1m以下侧面墙上安装时，应采用嵌入式安装，其凸出墙面最大水平距离不应超过20mm，且应保证光线照射在安装灯具的水平线以下；不得安装在地面或1~2m之间侧面墙吊装时，要采用金属吊杆或吊链，吊杆或吊链上端应固定在建筑构件上。应急照明配电箱和应急照明分配电装置的安装应急照明配电箱和分配电装置落地安装时宜高出地面50mm以上，屏前和屏后的通道最小宽度应符合《低

墙面的部分不应有尖锐角及伸出的固定件；

装在地面上时，灯具的所有金属构件应采用耐腐蚀构件或做防腐处理，电源连接和控制线连接应采用密封胶密封，标志灯具表面应与地面平行，与地面高度差不宜大于3mm，与地面接触边缘不宜大于1mm；人员密集的大型室内公共场所的疏散走道和主要疏散线路上设置的保持视觉连续的消防应急标志灯具在安装时，箭头指示方向或导向光流流动方向应与疏散方向一致消防应急照明灯具的安装消防应急照明灯