浙江室外应急疏散指示灯具价格表

生成日期: 2025-10-23

应急疏散指示灯具,适用于应急照明,是应急照明中较为普遍的一种照明工具,应急时间长,高亮度,具有断电自动应急功能。应急疏散指示灯具有耗电小、亮度高、使用寿命长等特点,边上设计有电源开关和指显灯,适合工厂、酒店、学校、单位等公共场所以备停电作应急照明之用。应急疏散指示灯具是选用工业塑料和高亮度的灯泡制成,颜色以白色为主,表面有两个箭头,材料不老化、散热快、抗冲击等特点。应急疏散指示灯具有壁挂式、手提式、吊式安装方式。 疏散指示标志灯具主要包括出口标志灯、方向标志灯、楼层标志灯、多信息复合标志灯等几种。应急疏散指示灯具与应急疏散照明灯有什么区别?浙江室外应急疏散指示灯具价格表

要做好应急疏散指示灯具的维护,需要: 1. 灯具不宜安装于潮湿度高及腐蚀性气体或大量易燃、易爆物品堆放的地方,且避免剧烈震动与碰撞。2. 应急灯均以放电状态出厂,使用前必须进行20小时的充电,才可进行放电。3. 储存不用的应急疏散指示灯具每两个月必须进行一次充、放电,以防灯具电池损坏。4. 使用中的应急灯具每月必须进行性能检查,通过连续10次开关试验,以检查电路转换及电池的应急功能,并进行放电,以延长电池使用寿命。5. 灯具出现故障及电池寿命终结应及时维修更换。6. 有关单位制定制度,落实维护责任。这样,确保应急照明、疏散指示灯具处于良好使用状态,在火灾等紧急情况下提供应急照明、逃生路线指示,尽量避免重大伤亡的发生。浙江室外应急疏散指示灯具价格表选购应急疏散指示灯具前进行进场检验。

应急疏散指示灯具的功能测试: 1) 观察灯具是否处于正常工作状态且无故障,状态指示灯应正常。2) 检查光源与电源分开设置的照明灯具,电源的试验按钮和状态指示灯可方便操作和观察。3) 连续 3 次按试验按钮,使照明灯具处于应急工作状态,记录应急工作时间,该时间应不小于灯具本身标称的应急工作时间。4) 安装区域的较低照度值要符合设计要求。5) 照明灯具的光源与隔热情况应符合要求。合理划分应急照明和疏散系统是一种有效的争取消防时间的方法,合理划分应急照明和疏散系统的设置位置,将应急照明和疏散指示系统相互配合,在疏散指示系统规划的逃生路径上须要由特殊的照明系统,让应急照明灯具本身就成为一种疏散指示系统。

应急疏散指示灯具的现场安装及供电、布线检查: 1、应急灯具与供电线路之间不能使用插头连接,安装后不影响人员通行,灯具周围无遮挡物,吊装时吊 管上端固定牢固。2、 带有疏散方向指示箭头的应急标志灯具在安装时应保证箭头方向与疏散方向相同,指示出口的消防应 急标志灯具要固定在坚固的墙上或顶棚下。3、作为辅助指示的蓄光型标志牌安装在与标志灯具指示方向相同的路线上,但不能代替标志灯具。4、应急照明灯具由进线总配电箱内一路专门用的回路供电。5、分散设置的集中电源的正常供电回路应取自本防火分区的(备用)应急照明配电箱,分配电装置应急回路由 应急照明集中电源供电。应急疏散指示灯具的线路的敷设应符合什么规定?

智能应急疏散指示灯具如何安装? 1、标志灯在顶部安装时,不宜吸顶安装,宜安装在顶棚下20cm的位置,底边距地面距离应在2.2m至2.5m之间。所以不要超过2.5m口在顶棚下大于20cm就可以了。2、除二类居住建筑外,高层建筑的疏散走道和安全出口处应设灯光疏散指示标志。3、疏散应急照明灯宜设在墙面上或顶棚上。安全出口标志灯宜设在出口的顶部;疏散走道的指示标志宜设在疏散走道及其转角处距地面1.00m以下的墙面上。走道疏散标志灯的间距不应大于20m口4口应急照明灯和灯光疏散指示标志,应设玻璃或其它不燃烧材料制作的保护罩。5、应急照明和疏散指示标志灯,可采用蓄电池作备用电源,且连续供电时间不应少于20min口高度超

过100m的高层建筑连续供电时间不应少于30min□应急疏散指示灯具的安装需要注意什么? 浙江室外应急疏散指示灯具价格表

应急疏散指示灯具的更换应急放电时间小于30min□浙江室外应急疏散指示灯具价格表

应急疏散指示灯具的使用注意事项: 1. 使用前必须仔细阅读此说明书; 2. 一般安装在楼梯间、通道、出口等醒目处,不允许露天安装。3. 应急灯具主电源应进行单独开关控制,不受其他灯具及家用电器的电源控制开关的影响。4. 灯具工作电压交流220V50Hz,请注意查看电源电压情况,如误接上380V三相电会烧毁灯具。疏散标志灯具有耗电小、亮度高、使用寿命长等特点。应急疏散指示灯具面板或灯罩的材质应符合下列规定: 1)除地面上设置的标志灯的面板可以采用厚度4 mm及以上的钢化玻璃外,设置在距地面1m及以下的标志灯的面板或灯罩不应采用易碎材料或玻璃材质; 2) 在顶棚、疏散路径上方设置的灯具的面板或灯罩不应采用玻璃材质。浙江室外应急疏散指示灯具价格表

上海中贵电气科技有限公司是一家各类工程建设活动。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目:从事电气、机电设备、消防科技领域内的技术开发、技术咨询、技术服务、技术转让,电气设备、自动化控制设备、消防设备、机电设备及零件的加工、安装、维修、销售,输配电设备、五金交电、通信器材、电线电缆、电器开关、安防设备、通讯设备、建筑装饰材料、水性涂料的销售,商务信息咨询,水电安装,机械设备安装(除特种设备)。的公司,是一家集研发、设计、生产和销售为一体的专业化公司。上海中贵电气拥有一支经验丰富、技术创新的专业研发团队,以高度的专注和执着为客户提供集中应急电源[A型集中应急电源,集中控制集中电源,应急电源。上海中贵电气始终以本分踏实的精神和必胜的信念,影响并带动团队取得成功。上海中贵电气始终关注电工电气行业。满足市场需求,提高产品价值,是我们前行的力量。