

武汉楼梯应急灯 鼎坤隔音

产品名称	武汉楼梯应急灯 鼎坤隔音
公司名称	武汉鼎坤建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区佳园路光谷国际A座1906号
联系电话	15337262300

产品详情

延长灯具光源的寿命

灯具损坏的致命原因是电网过电压，只要控制过电压就可以延长光源的寿命。Acrel-bus智能照明控制系统采用软件启动的方式，能控制电网冲击电压和浪涌电压，使灯丝免收热冲击，使灯具寿命进一步得到延长。无论是热辐射光源，还是气体放电光源，电网电压的波动是光源损坏的一个主要原因。因此，有效地抑制电网电压的波动可以延长光源的寿命。智能照明控制系统中开闭控制模块内部采用智能芯片控制技术，对电源参数进行实时检测运算后通过调整输出至照明负载侧的电压

在大型场所可直接接入电气火灾监控系统中去使用，而在无消防控制室且电气火灾监控探测器设置数量不超过8个时，则可以采用独立式电气火灾监控探测器来使用。

在设置有火灾自动报警系统的建筑中，独立式电气火灾监控探测器的报警信息，若是接入火灾自动报警控制器或消防控制室图形显示装置显示，则其报警信息显示应与火灾报警信息显示有明显区别。严格地说按照《电气火灾监控系统的设计方法》的要求(暂行规定)，当并入火灾自动报警系统时，应采用独立显示器。

在未设置火灾自动报警系统的建筑中，独立式电气火灾监控探测器应配接火灾声光警报器来使用，在探测器发出报警信号时，应自动启动火灾声光警报器。

如果是检测该用户用电系统的总体绝缘状态，则前提有二:其一，必需有独立的变电系统，其二，低压配电系统的系统接地形式必须是TT或TN-S型。

[2]分支线路漏电电流的检测AC380V/220V

对于AC220V单相供电系统，剩余电流互感器只要套住两根电源线即可，但要求中性线N(即零线)此后不容许再接地。

对于AC380V三相供电系统，由于有三相三线制、三相四线制、三相五线制等使用状况，则根据具体情况将剩余电流互感器同时套住LA、LB、LC三相电源线，楼梯应急灯，或同时套住LA、LB、LC+N线。同理，要求中性线N此后不许再接地，保护线PE不得穿过互感器。

在系统接地的形式为TN-C型时，必须将其改造为TN-S型、TN-C-S型或局部TT型系统后，才可以安装剩余电流检测装置。

温度检测

武汉楼梯应急灯-鼎坤隔音(图)由武汉鼎坤建材有限公司提供。武汉鼎坤建材有限公司(www.whdkjc.cn)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。鼎坤隔音——您可信赖的朋友，公司地址：武汉市洪山区佳园路光谷国际A座1906号，联系人：赵先生。