

eps应急消防电源110kw延时90min

产品名称	eps应急消防电源110kw延时90min
公司名称	戴熙（上海）电源科技有限公司
价格	48000.00/台
规格参数	戴克威尔:DW dw-s:110kw 山东:菏泽
公司地址	上海市奉贤区奉浦工业区奉浦大道111号6楼3000室
联系电话	18366037535

产品详情

安全性照明灯具、预留照明灯具和消防疏散照明灯具能用一般led节能灯、荧光灯管（配电子镇流器）。疏散指示疏散指示灯务必选用消防安全验证商品。灯饰安装位置一般在过道及室内楼梯拐角处。消防疏散标示的箭头符号应偏向通向出入口的方位。

灯饰安装高宽比由设计方案决策。如无要求，一般疏散出口标示安装在安全通道的顶端0.1m处，上边沿距吊顶天花板应相当于或超过0.5m。如吊顶天花板的高宽比较低，还可以在疏散门的两边墙壁设定，标示的定位点距路面的高宽比应在1.3~1.5m中间。选用丝杆的疏散指示标示的下边沿距路面的高宽比应大于或等于1m。疏散指示标示安装在楼梯间、疏散走道及拐角处1米下列的墙壁（拐角处需加设一盏标示）。标示的间隔不可超过50m，袋形走道的终点离标示的间距应小于或等于十米。封闭楼梯间、消防救援窗以及前处理室、消防安全电梯前室也应安装疏散指示标示。疏散走道上选用蓄光自发亮路面消防疏散标识灯的安装详细建筑图集《特殊灯具安装》（03D702-3）的相关内容。消防疏散线路应简结一目了然。消防疏散疏散指示灯运用不点燃原材料制照明灯具机壳灯盖，其标示的箭头符号偏向应与脱险消防疏散方位一致。全部安装金属结构均应做防腐蚀解决。不能用消防疏散标识牌替代疏散指示疏散指示灯。

