

疏散出口指示灯交直流220v应急180分钟

产品名称	疏散出口指示灯交直流220v应急180分钟
公司名称	深圳市郎特科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区兴华路106号
联系电话	0755-2988970 13823563848

产品详情

疏散出口指示灯又叫疏散出口标志灯，是一种用于应急疏散的灯具，采用交直流220v电压，能够提供长达180分钟的应急照明。在不同功率参数下，如1w、2w和3w，其具体性能和特点也会有所不同。此外，疏散出口指示灯还具备防水功能，采用IP68防水等级，适用于各种场所和环境。以下是关于疏散出口指示灯的安装方法、防水原理、特点和注意事项的详细介绍。

安装方法

疏散出口指示灯的安装非常简便。首先，根据实际需要选择合适的安装位置，通常应安装在疏散通道的正上方或者指示疏散方向的墙壁上。安装时需要将灯具固定在安装底座上，并将底座固定在墙壁或天花板上。接下来，将电源线连接到交直流220v电源上，确保电源连接正确，并注意绝缘和防水措施。*后，进行必要的电气测试和灯具功能测试，确保灯具能正常工作。

防水原理

疏散出口指示灯采用IP68防水等级设计，具备良好的防水性能。其防水原理主要包括以下几个方面：

灯具外壳防水：疏散出口指示灯的外壳采用特殊的防水材料制成，具备优异的密封性能，可以有效防止水分渗透。

连接线防水：疏散出口指示灯的连接线采用防水接头进行连接，接头具备**的密封性能，防止水分进入连接线内部。

电源接口防水：疏散出口指示灯的电源接口采用专用的防水插头设计，插头与插座之间配合紧密，有效阻止水分渗入。

防水特点

疏散出口指示灯的防水特点主要有以下几个方面：

优异的密封性能：采用特殊的防水材料和密封结构，具备良好的密封性能，有效防止水分渗透。

耐水性能稳定：无论在常规环境还是恶劣环境下，疏散出口指示灯都能够稳定地工作，防止水分对内部电路和元件的损害。

长寿命设计：通过结构和材料的优化设计，使疏散出口指示灯具备长时间抗水性能，减少因水分侵入而引起的灯具损坏或故障。

注意事项

在安装和使用疏散出口指示灯时，需要注意以下几个问题：

正确选择功率参数：根据实际需要选择合适的功率参数，以确保照明效果达到要求。

安装位置合理：疏散出口指示灯应安装在疏散通道正上方或指示疏散方向的墙壁上，以便于疏散人员迅速找到出口。

注意电源连接和绝缘：安装时要确保电源连接正确，绝缘良好，避免因电气故障引起灯具不亮或短路等问题。

定期维护检查：应定期对疏散出口指示灯进行维护和检查，确保其正常工作和防水性能。

常见问题解答1. 疏散出口指示灯采用的是交直流220v电压吗？

是的，疏散出口指示灯采用交直流220v电压，能够提供长达180分钟的应急照明。

2. 疏散出口指示灯的防水等级是多少？

疏散出口指示灯采用IP68防水等级设计，具备良好的防水性能。

3. 疏散出口指示灯的安装位置有什么要求？

疏散出口指示灯应安装在疏散通道正上方或指示疏散方向的墙壁上，以便于疏散人员迅速找到出口。

通过以上详细介绍，相信您对疏散出口指示灯的参数、防水原理、安装方法、防水特点和注意事项有了更加全面的了解。在选择和使用疏散出口指示灯时，可以根据实际需求和环境要求进行合理选购和安装，以确保疏散通道的安全和顺畅。

深圳市郎特科技有限公司致力于为客户提供高品质的应急照明产品和解决方案。我们拥有丰富的行业经验和技術实力，可以根据客户需求进行定制化设计和生产。如果您对疏散出口指示灯或其他应急照明产品有任何疑问或需求，请随时与我们联系。