

# DMX512外控低压24v18瓦24瓦36w黄光暖白光LED线型洗墙灯

产品名称	DMX512外控低压24v18瓦24瓦36w黄光暖白光LED线型洗墙灯
公司名称	深圳市千易照明有限公司
价格	.00/条
规格参数	尺寸:1000*50mm 材质:铝 质保:两年
公司地址	广东省深圳市宝安区凤凰大道177号广晟德科技园D栋2楼
联系电话	13537782989 13543300518

## 产品详情

### 产品特点

【灯具材质】：铝材+钢化玻璃+表面银色氧化处理

【工作电压】：AC85-265V/12v 24v

【灯具功率】：9w 12w 18w 24w 36w

【灯头形式】：固定安装，接线式。

【LED寿命】：大于5万小时

【灯光颜色】：正白、暖白，

【恒流位置】：单色时恒流内置灯体内部

【防水等级】：IP65-IP67

【适用范围】：景观照明、舞台投光、建筑物照明、广告牌照明、绿化

景观照明；酒店、文化灯专门设施照明；酒吧、舞厅等娱乐场所气氛照明等。

### LED洗墙灯的结构及常规测试

1. 结构LED洗墙灯的电源模块安装在外壳内部，空间有限，有的制造商为了节省空间，将插脚式的元件表面焊接的插脚式元件很可能由于虚焊等原因脱落，造成危险。因此对这些元件要尽可能采取插孔焊接方式。如果水固定等方式提供附加保障。2. 温升测试 温升测试是产品安全测试的一个必做项目，标准对不同元件有一定视产品的散热问题，特别是对某些零部件(如绝缘片等)应特别注意。 部件如果长期在高温条件下工作，易损坏处于封闭狭小的空间里，散热受到限制。因此，制造商进行元件选择时，要注意选择合适元件的规格，保证元件载的条件下工作而产生过热。3. 老化测试 LED洗墙灯生产出厂时，需对LED洗墙灯进行大概24小时的老化测试防水测试 防水测试应该是在进行老化测试完立即进行的一个测试项目。这样才能模拟真实环境测试出LED洗墙灯这种方式一般称之为热测！在灯具发光发热后灯具会出现一个热胀冷缩的现象，这个时候测试才能真正测试出灯具在风吹雨打日晒等情况下其防水防尘能力毫无问题5. 故障测 产品故障测试是产品认证测试中至关重要的路一些元件，以模拟实际使用过程中可能发生的故障，从而评估产品在单一故障条件下的安全性。为了满足这合适的保险丝，以防止输出短路或内部元件故障时发生过电流从而导致着火危。