

# LED新型高反光材料高漫反射反光漆加工厂家

产品名称	LED新型高反光材料高漫反射反光漆加工厂家
公司名称	深圳市洲能纳米科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区民治街道民治大道牛栏前大厦附楼A302
联系电话	0755-23271003 18503038421

## 产品详情

LED反光罩、反光杯高漫反射纳米喷涂、喷漆表面处理，是LED反光件的一种新型消除眩光，提高光效的处理方式。

- 1、高漫反射纳米喷涂采用的是静电喷枪纳米喷漆，在反光件表面形成一层致密的纳米反光涂层。纳米反光涂层的全反射率为96%，几乎可以将光源的光全部反射出来。
- 2、高漫反射纳米喷涂喷漆的所有工件不限底材，铝材，塑料件，玻璃，铁质材料，甚至布料都可以喷，形状也不受限制。目前LED千奇百怪的形状都不受影响。
- 3、高漫反射纳米喷涂处理后，涂层的厚度为80-100UM，不会影响LED灯后期加装灯条或面罩，也不会对螺丝孔堵塞，影响上螺丝。更不会影响LED的散热。
- 4、高漫反射纳米喷涂可以局部喷漆，将不需要喷到的部分保护起来，使外观更美观。

高漫反射纳米喷涂主要针对中高端的LED客户，所以纳米涂层请国际上知名的检测机构对其安全性，环保性，反光率等指标进行了检测认证。具体测试报告有：

1. 高漫反射纳米涂层的反光度测试：SGS公司检测，检测结果全反射率96.58%，漫反射率94.75%.
2. 高漫反射纳米涂层的UV抗紫外线测试：香港理工大学检测，测试结果为：14年衰减为3%

, 涂层不脱落, 不发黄。

3. 高漫反射纳米涂层的防火测试：TUV公司对纳米涂层进行了防火检测，结果为：通过英国防火安全标准BS476第6部分制品火势蔓延试验和第7部分制品表面火势蔓延试验,且不释放任何有害物质。
4. 高漫反射纳米涂层的环保测试：TUV公司对纳米涂层进行了ROHS检测，结果为不含任何有害物质，符合欧欧盟的环保标准

经高漫反射纳米涂层处理后的灯具，不但光效大增，而且灯光更舒适，灯具档次更高，目前LED企业提高产品质量的首选。

如果您想提升LED整灯光效，提升您灯具的档次，增加您灯具的卖点，不要犹豫，马上将您的反光件寄给我们打样，一定会给您意想不到的惊喜。

**【地址】**：深圳市宝安区民治大道牛栏前大厦附楼4楼

**【联系】**：曾先生

**【手机】**：18503038421