

# 新势力光电 面板灯平板灯 面板灯

产品名称	新势力光电 面板灯平板灯 面板灯
公司名称	东莞市新势力光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇麦元村黄竹园街粤达科技园
联系电话	13751470564

## 产品详情

LED洁净灯生产厂家揭秘：LED净化灯(洁净灯)为何会发黄变暗？净化灯具用一年就开始老化？LED净化灯、LED洁净灯为什么安装使用不到一年，就开始有发黄变暗的老化现象？

相信有的人在接触和使用净化灯后，不免会有这些疑问：

东莞新势力LED洁净灯今天就为您揭秘究竟为何LED净化灯（LED洁净灯）会快速老化、发黄变暗。

LED净化灯（洁净灯）发黄变暗最主要的一个原因就是净化灯具的导光板的质量不合格导致的。

的导光板是洁净灯里面最重要的一个部件，面板灯厚度，同时也是整个产品里面成本zui高的净化灯配件，通常导光板能占到整个净化灯具成本的30% - 60%，而劣质的导光板，价格能便宜一半以上。

一般来说，要想生产出合格的LED净化灯，导光板至少要是正规厂家生产的3毫米厚度的合格成本，但部分洁净灯厂家为了节省成本，不惜采用仅有2毫米甚至1.5毫米厚度的劣质导光板，生产出质量低的LED洁净灯成品。

虽然2毫米导光板的LED洁净灯在外表上面，看不出与3毫米导光板的合格LED洁净灯有什么区别，但是它们的实际质量却是有着天壤之别。

使用2毫米导光板的LED洁净灯，往往在使用10个月之后，净化灯就会出现老化现象。

主要表现为LED洁净灯发黄变暗，出现黑区，这时洁净灯基本就会很快失能，进入老化阶段，影响正常使用。

而有的洁净灯生产厂家甚至为了降低成本，违规使用1.5毫米厚度导光板的净化灯，以低价欺骗不懂行业

的客户。

而这种低价净化灯，往往在点亮使用3个月之后，面板灯平板灯，就会产生老化现象，发黄变暗，然后整个净化灯的寿命就会急剧下降。

有些客户和消费者不知道洁净灯厂家压缩成本的手段，看到LED净化灯外表看起来都一样，于是就挑便宜的买，结果买到质量不好的劣质产品。在使用几个月后，净化灯具发生了故障，然后再将LED净化灯重新更换掉，最终核算成本，面板灯，发现得不偿失，后悔不迭。

所以如果对净化灯有质量要求，一定要选择正规的LED洁净灯厂家生产的寿命长、质量好的洁净灯，以免因小失大，追悔莫及。

## LED洁净灯与普通面板灯的好坏的区别

无论是LED洁净面板灯还是普通LED面板灯，调光面板灯，除了是采用LED灯珠做为发光源和平面发光之外，LED洁净面板灯与普通LED面板灯在材料的组成上也有相似的组成结构。

但LED洁净面板灯与普通LED面板灯的区别在适用场所和安装方式上有着极大的区别之外，LED洁净面板灯与普通LED面板灯在表面组里和内部用料上也有着很大的区别。

普通LED面板灯是一款应用于天花吊顶组装的一款节能照明灯具，除了产品具备节能和装饰效果外，就仅有质量优劣的差距。

而LED洁净面板灯，除了在发光亮度上有要求之外，对于安装方式，表面处理上面也有极大的要求。

LED洁净面板灯，主要是一款应用于高标准的无尘洁净室内。产品本身还需要结合无尘洁净室内的环境因素，对灯体本身也是一种极大的考验。所以无尘洁净室内的LED洁净面板灯并非普通LED面板灯就可以替代。

led面板灯最重要的优点是改变点光源发光具有刺眼的眩光现象，洁净面板灯，实现光线均匀、柔和、明亮、无眩光的面光源发光效果

那么led面板灯有什么特点呢？

led面板灯设计独特，光经过高透光率的导光板后形成一种均匀的平面发光效果，照度均匀性好、光线柔和、舒适而不失明亮，可有效缓解眼疲劳。

使用范围：医院.手术室.洁净室、无尘车间、化妆品车间、洁净工程、食品车间 制药厂 实验室

等等一系列领域和范围、

新势力光电(图)-面板灯平板灯-面板灯由东莞市新势力光电科技有限公司提供。东莞市新势力光电科技有限公司( [www.gdxslled.com](http://www.gdxslled.com) ) 为客户提供“ led净化灯,led洁净平板灯,led三防灯,led泪珠灯 ”等业务, 公司拥有“ 新势力光电 ”等品牌。专注于医疗灯具等行业, 在广东 东莞 有较高知名度。欢迎来电垂询, 联系人: 雷龙。