

无尘车间面板灯型号 国力照明健康光源 无尘车间面板灯

产品名称	无尘车间面板灯型号 国力照明健康光源 无尘车间面板灯
公司名称	东莞国力工业照明科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇樟洋社区金洋路1号
联系电话	13926876914

产品详情

无尘车间面板灯侧漏光原因及其解决方法

无尘车间面板灯在生产过程中，有些产品会出现侧面漏光现象，其漏光原因主要是：

1. 进行安装时螺丝没有拧紧，造成侧面漏光。
2. 内置光源位置有问题，造成光源亮度过强，貌似侧面漏光。

解决无尘车间面板灯侧漏光方法：

1. 在选择灯具配件的采购商时，需要挑选好加工能力强的生产厂家。
2. 对于产品细节，产品尺寸的精度问题，则需要见招拆招来解决漏光题目。如贴遮光纸、螺丝拧紧等，只要能解决漏光问题，不影响用户体验。
3. 对于无尘车间面板灯外框进行加工处理的时候，留意小缝隙等问题。

无尘车间面板灯越用越暗的原因是什么

无尘车间面板灯越用越暗，是一种非常常见的现象。那使其变暗的原因是什么呢？

- 1、LED光衰：所谓光衰，就是发光体的亮度越来越低，无尘车间面板灯也避免不了光衰，不过它的光衰速度是比较慢的，一般用肉眼很难看出变化。

2、LED驱动器损坏：从理论上讲，只要驱动器的参数与灯珠板相匹配，就可以持续供电、正常使用。驱动器内部比较复杂，任一个装置（比如电容、整流器等等）发生故障，都有可能引起输出电压的改变，进而引起灯具发暗。驱动器损坏是灯具中常见的一种故障，通常更换驱动器后，都可以解决。

3、无尘车间面板灯灯珠烧毁：LED本身是由一个一个的灯珠组合而成，如果其中一个或一部分不亮了，则势必会使得整个灯具发暗。灯珠一般是先串联再并联所以某一个灯珠烧毁，就有可能导致一批灯珠都不亮了。

了解无尘车间面板灯产品的光衰

无尘车间面板灯产品的光衰就是光在传输中的讯号减弱，大功率LED同样存在光衰，这和温度有直接的关系，主要是由芯片、荧光粉和封装技术决定的。

光衰一般指无尘车间面板灯的光通量，在对感光鼓表面充电时，随着电荷在感光鼓表面的积累，电位也不断升高，后达到"饱和"电位，就是高电位。表面电位会随着时间的推移而下降，一般工作时的电位都低于这个电位，这个电位随时间自然降低的过程，称之为"暗衰"过程。感光鼓经扫描曝光时，暗区（指未受光照射部分的光导体表面）电位仍处在暗衰过程；亮区（指受光照射部分的光导体表面）光导层内载流子密度迅速增加，电导率急速上升，形成光导电压，电荷迅速消失，光导体表面电位也迅速下降。称之为"光衰"。