

防尘led净化灯 辉冠照明源头工厂 防尘led净化灯多少钱

产品名称	防尘led净化灯 辉冠照明源头工厂 防尘led净化灯多少钱
公司名称	东莞市辉冠照明电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市茶山镇增埗村卢屋工业区东洲埔厂房
联系电话	18929414159

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市辉冠照明电器有限公司

防尘led净化灯的主要材料

防尘led净化灯将导光板反面余光光反射出去以提高自己光效，通常为RW250。

后盖板:防尘led净化灯关键功用就是说密封性LED面板灯，一般用1060铝，防尘led净化灯还可起着些许的热管散热功能。

驱动电源: 防尘led净化灯有2种led驱动电源，一是安全使用恒流电源，此模式率，PF值高达0.95，价廉物美;二是应用恒压带恒流电源，使用性能稳定性，可是率低，成本上升，防尘led净化灯一般安全使用这类开关电源关键是出口，对方需求有资质认证的特殊要求，须使用有安规的开关电源。觉得家庭应用恒流电源是很安全性的，由于客户都很难触碰到开关电源，而整灯本质安全使用的是安全防护的低压电。

防尘led净化灯零部件

1防尘led净化灯铝框:是led散热的主要出入口，外观设计简便大方，还可以安全使用ZY0907，防尘led净化灯选用模具冲压注塑成型材料费低，生产加工手续费也低;铝压铸的铝架构IP等级还可以高

一点儿，防尘led净化灯表面层光泽感好，整体性美观大方，并且早期资金投入模具材料费较高。

2、防尘led净化灯led灯源:一般来说LED灯led贴片安全使用3528，也有些人使用3014和5050。3014和5050低成本，光效略差些，关键性是其导光管服务网点结构设计不便。防尘led净化灯3528光效点应用性好。

防尘led净化灯设计

防尘led净化灯设计构思独具特色，光经过高透射率的导光板后转变成一种均匀分布的面面发亮实际效果，光照度均匀分布性强、光源温和、舒适度而无失光亮，可长期有效缓解眼疲劳。防尘led净化灯还能防电磁辐射，不会刺激性孕期、老人家、少年儿童的面部皮肤。

从绿色照明设计构思这方面考虑到，防尘led净化灯原材料绿色环保、功率小，发亮率、照明灯具亮度等这方面均要好于格栅灯，真的保证大白天赏灯，夜晚灯具照明。其正逐渐代替以T8日光灯管为点光源的格栅灯。防尘led净化灯的使用寿命是日光灯管的10倍。