

扩散板 LED扩散板厂家 蓝茂科技

产品名称	扩散板 LED扩散板厂家 蓝茂科技
公司名称	苏州蓝茂电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区东富路9号东景工业坊4幢
联系电话	18013131868

产品详情

扩散板应用于液晶显示

应用于液晶电视所采用的直下式背光源系统，扩散板具有耐热性、尺寸稳定性、机械强度、耐燃性等良好性能，并有高度光线透过率，优良的遮蔽性及耐久性，扩散板，使其光线扩散效果达到最佳状态，最适合直下式背光源单元。

产品特性

光源扩散性：适用于直下式背光模组，具有高辉度、高扩散性，可提高背光源的发光分布均匀的扩散效果。

光线透过率：绝佳之光线透过率产生其高亮度。

尺寸稳定性：吸水率最小，在潮湿环境中仍能维持良好的尺寸稳定性，且在-40 ~125 的温度范围内可正常使用。

抗静电性：具有良好的表面抗静电性能，防止灰尘吸附。

PS扩散板特点

- 1，扩散板厂家，PS光扩散板比重是1.05，质量比PC，PMMA等都轻，大大降低了运输成本。
- 2，LED扩散板厂家，其透光率在75%以上，因其相对于PC，PMMA等比较廉价而被大规模采用。

PS扩散板应用领域

一，平板灯扩散板厂家，扩散板适用于直下式光源的LED照明灯具，如筒灯、格栅灯、gao.档铝材灯。二，扩散板适用于侧光源LED照明灯具，如平板灯、广告灯箱、专业观片灯，通常和导光板搭配使用。

pc板材性能

1、抗冲击性：PC是热塑性塑料中抗冲击性最1佳的一种，由PC制成的阳光板更能在相当宽的温度范围内长时间保持良好的抗冲击性能，有“不碎玻璃”和“响钢”的美称。

2、防结露：在通常情况下，当室外温度为0 ，室内温度为23 ，只要室内相当湿度低于80% ，材料的表面就不会结露。

3、阻燃、防火：有良好的防火性，经国家防火建筑材料监督中心测试，按GB8624——1997标准，达到难燃B1级。板材自身燃点630 ，燃烧过程不会产生有毒气体，不会助长火势蔓延，离火后自熄。

。