

# 光学级PC 1302HP 韩国LG 高抗冲击 抗紫外线 光扩散板 照明 镜头应用

产品名称	光学级PC 1302HP 韩国LG 高抗冲击 抗紫外线 光扩散板 照明 镜头应用
公司名称	东莞市佳盼塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	PC:1302HP 性能:光学级 用途:照明 镜头
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期新六栋9号
联系电话	0769-86293439 13926868652

## 产品详情

您好！我们是东莞市佳盼塑胶原料有限公司，很高兴为您介绍我们的产品。本文将详细描述光学级PC 1302HP的性能及其在照明镜头领域的应用。

PC 1302HP是一种光学级的高性能材料，具有出色的抗冲击性能和抗紫外线能力。它是由韩国LG公司生产的，其品质有保证，是您安心选择的产品。

在照明领域，光扩散板是非常重要的一个组件。PC 1302HP材料可以制成高质量的光扩散板，用于散射光线，使光线更加均匀、柔和。这将有效减少眩光，提高照明效果。对于需要均匀光线分布的照明系统来说，PC 1302HP是一个理想的选择。

此外，由于光学级PC 1302HP具有优异的抗冲击性能，可在户外环境中使用。特别是在需要经受较高冲击的场合，如露天停车场或校园照明灯，PC 1302HP能够保持良好的性能，延长使用寿命。

在室外环境中，紫外线是光扩散板的一大威胁。由于PC 1302HP具有抗紫外线能力，能够有效防止紫外线对光扩散板的损害，保证其长期稳定的光学性能。这对于户外照明系统的可靠性和寿命至关重要。

在选购光学级PC 1302HP时，建议注意以下几个细节：

确保产品品牌为韩国LG，保证产品质量和稳定性。

注意光扩散板是否足够均匀，可以通过观察和咨询售后人员获取更多信息。

了解PC 1302HP的抗冲击性能和抗紫外线能力是否符合您的实际需求。

如果有其他特殊要求或定制需求，可以与我们联系，我们将提供专业的解决方案。

在综合考虑了以上因素之后，相信您会认识到光学级PC 1302HP的卓越性能和广泛应用性。无论是用于照明系统还是镜头领域，PC 1302HP都能为您提供卓越的光学体验和可靠性。

如果您对我们的产品有任何疑问或者需要更多的信息，请随时与我们联系。我们期待为您提供优质的产品和服务。