

# PC 台湾奇美 PC-110U 耐候级 中流动 高强度 耐候性 抗uv级 灯罩

产品名称	PC 台湾奇美 PC-110U 耐候级 中流动 高强度 耐候性 抗uv级 灯罩
公司名称	东莞市顺心进出口有限公司
价格	23.00/KG
规格参数	品牌:台湾奇美 型号:PC110U 产地:台湾
公司地址	广东省东莞市樟木头镇樟木头百顺街16号102室 (注册地址)
联系电话	18890186812 18890186812

## 产品详情

PC(聚碳酸酯) PC-110U/台湾奇美

特性：耐候,耐磨,透明,抗紫外线

用途：照明灯具,汽车领域的应用,电气/电子应用领域,大型家用电器和小型家用电器

加工方法：注塑

参数：熔体流动:10.0G/10 MIN 比重:1.2无 吸水率:0.2% 收缩率:0.5~0.7% 收缩率:0.5~0.7%

PC 透明白底 蓝底注塑级LED日光灯专用料 透光率达90%以上 光扩散PC料，PC改性做LED灯专用料。其扩散率可达到99%，分散均匀无晶点，透光率可达86-93%，亮度是传统灯罩的2倍以上。

主要分为注塑级，挤出级，吹塑级，薄膜级。主要应用领域：LED球泡灯、LED日光灯、LED数码管、LED隧道灯、LED路灯，LED吸顶灯等。 1.高透光、高扩散、无眩光、无光影的光学级PC原料 2.耐老化、阻燃性佳、抗紫外线性佳 3.可挤出，也可注塑，使用方便损耗低 4.光源隐蔽性、无光点 5.具有高抗冲击强度 6.适合LED灯泡、灯管、透光板、外壳的使用 LED照明灯罩专用PC料 用途：LED日光灯管（T8/T10），LED注塑灯罩，LED球泡等LED照明产品。（透光率能达到85%以上） 1、本公司携手韩国

的LED照明企业，结合LED照明的光学特性，研发出LED照明灯罩用光扩散PC原料，产品高扩散、高透光、无眩光、无光影。 特性： 有效调整扩散率和透光率。 防止眩光，提高光源效率。 LED色彩的再现性。 选用光学级原料（提高透光率及折射率） 耐冲击性非常高（刚度为玻璃的250倍，压克力的50倍） 尺寸稳定性（不受高低温及水分影响） 优异的耐候性，耐热130~140（℃） 防火：厚度1.5mm UL 94 V-0等级性 光源隐蔽性优异，且耐久性非常好，无破损或变形。 成型、切割、加工性。 具有高阻燃性，适合公共场所