

# 光扩散PC 日本帝人 ML-3104ZHP 高透光率光扩散防火V0PC原材料

产品名称	光扩散PC 日本帝人 ML-3104ZHP 高透光率光扩散防火V0PC原材料
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	31.00/千克
规格参数	PC:光扩散 ML-310:高透光率光扩散 日本帝人:防火V0PC原材料
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

## 产品详情

日本帝人PC一级代理商,

帝人光扩散pc在led球泡,挤管应用中倍受推崇

1mm阻燃V0,抗UV,帝人ML-5206ZLP,日本帝人LED光扩散PC,ML-5206ZLP,日本帝人PC,ML-5206ZLP,LED光扩散PC,

进口光扩散PC,国产光扩散PC,注塑级阻燃V0,挤出级阻燃V0,吹塑级阻燃V0,LED球泡灯罩,LED日光灯罩,日本帝人,沙特(沙伯基础SABIC),日本出光,日本三菱,韩国LG,等LED/LCD材料一级供应商.

日本帝人化成panlite在LED灯具配件灯罩、灯壳应用的材料牌号有：一、透明PC：L1225L

超低粘度，MI = 18(透明)LV2225L 超低粘度，MI = 18 阻燃性改良(透明)L1225Y

低粘度，MI = 11，FDA认可(透明)LV225Y 低粘度，MI = 11,阻燃性改良，FDA认可(透明)L1250Y

中粘度，MI = 8，FDA认可(透明)LV2250Y 中粘度，MI = 8，阻燃性改良，FDA认可(透明)二、透明抗UV

PC:L1225Z100K 高流动抗UVMI = 18，SAE认证，车灯用L1225Z100

低粘度抗UVMI = 11，SAE认证，车灯用L1250Z100 中粘度抗UVMI = 8，SAE认证三、阻燃PC:LN2250Y

阻燃 3mmV - 0 透明色LN1250G 阻燃 1mmV - 0 半透明色，黑色MN-4800 阻燃 1.5mmV-0

透明色，无磷无溴MN-4805 阻燃 1.5mmV-0 透明色，无磷无溴，抗UV四、导热PC:H-1500KH-2500KH-35

00KX-3398X-3399X-3400(绝缘)阻燃(V2V0)五、光扩散PC:ML-1102

高透光，注塑、挤出、不抗UV、应用汽车内饰发光部件、灯具ML-1103

标准，注塑、挤出、不抗UV、应用于汽车内饰发光部件、灯具ML-1105

高扩散，注塑、挤出、不抗UV、应用汽车内饰发光部件、灯具-----ML-3110

标准、注塑、挤出、抗UV、V2阻燃、应用于LED球泡灯、日光灯扩散灯罩部分ML-3120

高扩散、注塑、挤出、抗UV、V2阻燃、应用于LED球泡灯、日光灯扩散灯罩部分ML-3206

高透光、注塑、挤出、抗UV、V2阻燃、应用于LED球泡灯、日光灯扩散灯罩部分ML-3210  
标准、注塑、挤出、抗UV、V2阻燃、应用于LED球泡灯、日光灯扩散灯罩部分-----

PC光扩散 透光率75%|PC光扩散 透光率80%|PC光扩散 透光率85%|PC光扩散 透光率90%ML-4110

标准、注塑、挤出、抗UV、V0阻燃、应用于LED球泡灯、日光灯扩散灯罩部分ML-4120

高扩散、注塑、挤出、抗UV、V0阻燃、应用于LED球泡灯、日光灯扩散灯罩部分-----ML-5206

高透光、注塑、挤出、抗UV、V0阻燃、无磷无溴、应用于LED球泡灯、日光灯扩散灯罩部分ML-5210 标

准、注塑、挤出、抗UV、V0阻燃、无磷无溴、应用于LED球泡灯、日光灯扩散灯罩部分透光率由82%~94%、雾度99%、分散度由17°~63°、白基底、成色外观。