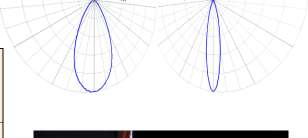
椭圆光扩散膜

L-系列椭圆光(非对称)扩散膜



L-系列椭圆光扩散膜不对称地扩散光线 - 光线在一个方向上比另一个方向扩散更强。 它们经常被用于需要产生 多种扩散角度的室内和建筑照明。

产品	扩散光型示意图	扩散角度 (数字越大,扩散能力 越强)	在典型灯具 中的光效 ¹
L-6010		60 x 10	91 - 95 %
L-1560		15 x 60	90 - 95 %
L-3060		30 x 60	89 - 93 %
L-7001		70 x 01	90 - 96 %
L-0160 L-6001		0.3 x 60	90 - 96 %
L-0140	_	0.3 x 40	91 - 96 %
L-0115	_	0.3 x 15	92 - 96 %
L-0110		0.3 x 10	92 - 96 %
L-0190		1 x 90	90 - 96 %
L-1040		10 x 40	91 - 95 %
L-1020	0	10 x 20	91 - 95 %
L-1324		13 x 24	91 - 95 %
L-1530		15 x 30	即将推出









使用说明:

- 就上图所示的光源隐藏用途而言, L-系列扩散膜具有方向性, 通常微结构面背对 LED 或灯具使用; 请尝试正反两个方向
- 关于在灯具使用的实际扩散角度,请参考应用说明。

L-7001, L-6001 的 sheet 尺寸为610x1220mm

- 就洗墙灯和凹面灯中的光扩散用途而言,L-系列扩散膜微结构面通常面向LED或灯具使用;请尝试正反两个方向
- 明悦光学应用工程师可以协助挑选产品并帮您的设计实现最佳性能。
- 1. 光效是典型值;根据灯具设计而有很大变化。明悦光学执行的测试包括:4 英寸 LED 商用筒灯模块、LED 条形灯管、有透明亚克力灯罩的2 英尺 x 2 英尺 LED 吸顶灯