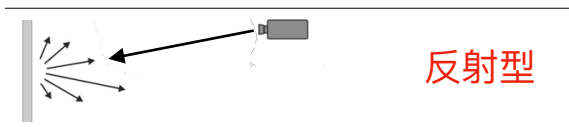


PL系列 珍珠参考级软幕

80"~320"

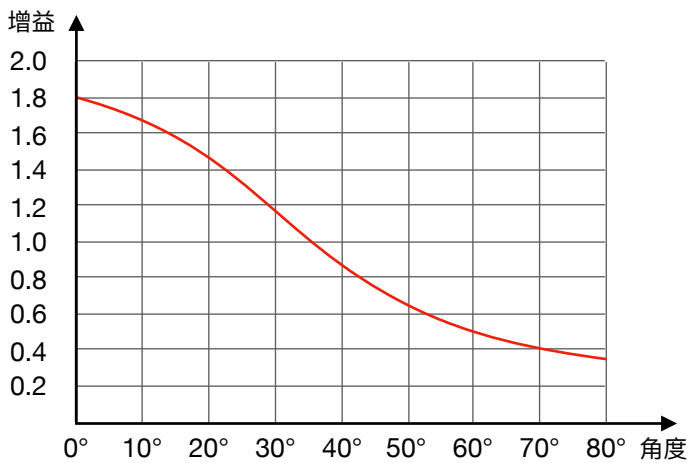


珍珠参考级软幕，是完全参考商业影院屏幕标准设计的一款投影屏幕。屏幕采用优质PVC作为基材，表面涂覆经过色温校准的白色的反射型光学涂层，增益1.0~2.0定制，热噪点得到了有效控制，广角增益技术，使得屏幕最佳视角达到近 120°，达到世界领先水平。涂层采用纳米技术制作，画质细腻，可以不失真的对画面色彩进行高保真还原。



- > 白色反射型光学涂层，增益可根据需求 1.0~2.0 进行定制
- > 纯白色的幕面，色温符合 D65 标准，对画面色彩有真实的还原能力
- > 画面锐度远超漫反射屏幕，色彩准确，画面极为细腻精致
- > 纳米级光学涂层可充分满足 4K 投影机显示需求
- > 非常规尺寸可定制，如168寸、219寸等

增益曲线



注：0°为垂直屏幕中心位置

技术参数

幕面组成	PVC幕面 + 珍珠涂层
边框宽度	15mm/80mm/100mm
光学类型	反射型
增益	1.0~2.0定制
可视角度	150°
半值视角	38°
环境光抑制率	15%
分辨率	符合4K标准
最大幅高	3.2m
屏幕结构类型	画框幕

