

Grandview

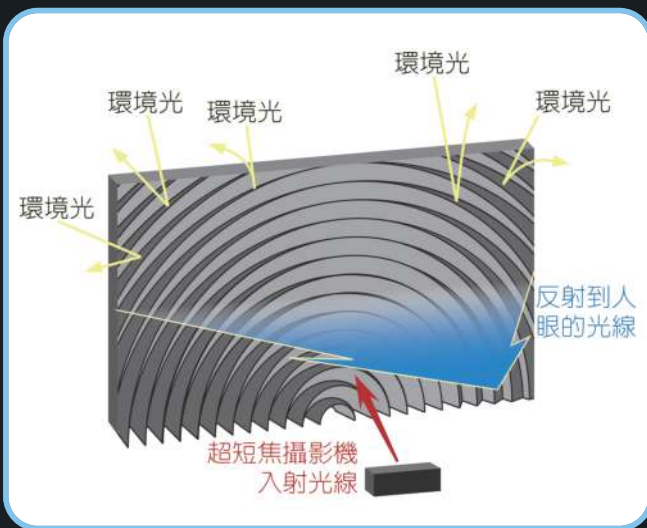


ALR菲涅爾

4K超短焦抗光幕

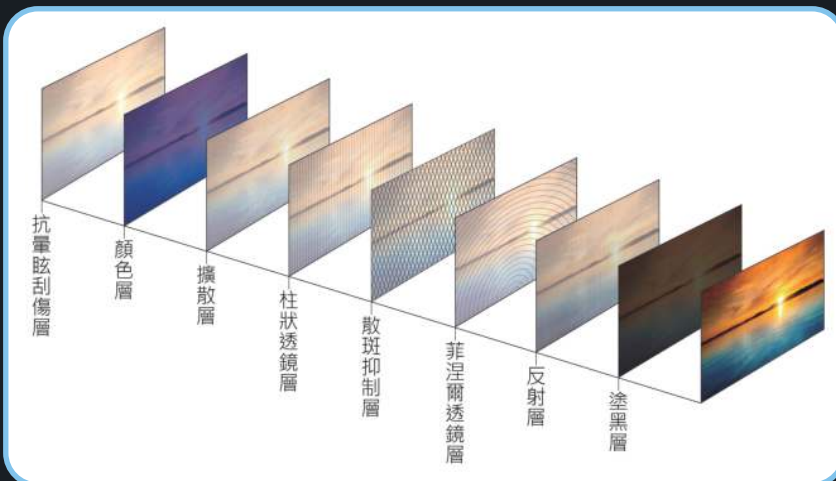


專為雷射電視而設計，可以阻隔上方及側面的環境光源。



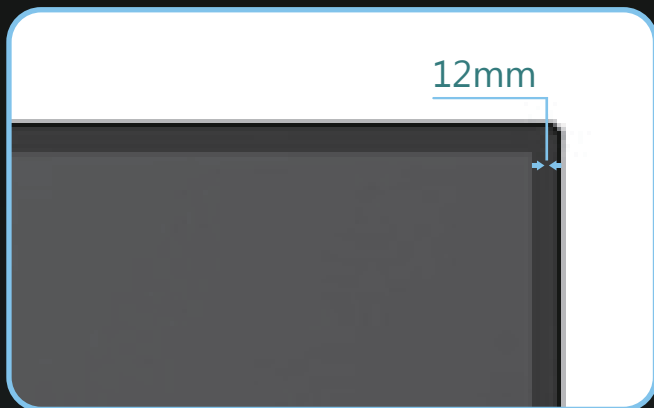
菲涅爾光學原理

採用從大到小的圓環形鋸齒結構，能主動調節投影機光線走向，並且吸收環境光，可使視角範圍內的光能分布均勻，其結構僅能反射超短焦投影機投射出來的光線，並使反射光線聚焦在一定範圍內，進而提升畫面亮度。

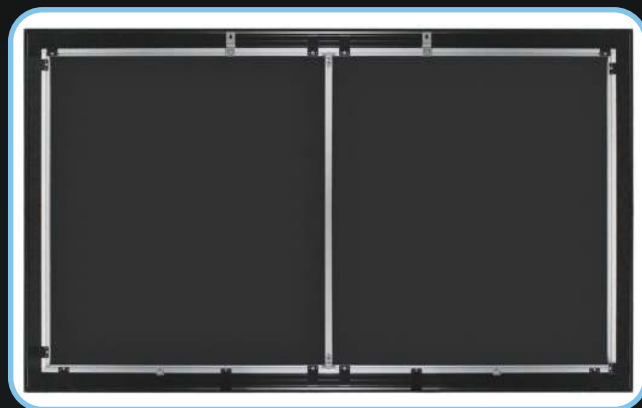


多層光學結構

多層光學功能結構確保優秀的抗光能力，即使是白天仍無需關燈，依然呈現真實色彩，清晰度極高。



12mm超窄邊框設計



扎實緊密結構



菲涅爾抗光幕的核心技術是能阻擋上左右的环境光，就算在室內明亮的燈光環境下，依然能保持高對比度，1.0的增益，有效還原99%原生色彩，使得影像成色更鮮艷明亮。



100"大螢幕和真實的60度的視角，完全滿足家用客廳視野範圍，配合12mm超窄邊框，形成近乎無邊框視野，是家庭影院首選之最。

備註：100吋16:9 建議觀賞距離 4公尺以上

規格尺寸表

單位:mm

比例	型號	對角尺寸 (英寸)	投影畫面 (WxH)	產品尺寸 (L寬x高A)
16:9	PE-L100(16:9)DY1	100	2215x 1245	2239x 1269

備註：產品包裝長度僅有1.75公尺方便運送上高層電梯。

