

亞樂系列超短焦卡色式科技有限公司 電動線拉抗光幕 CASOS TECHNOLOGY



產品特色 最新2023版本可選布幕增益0.6規格或加價升級增益0.8規格

- 台灣製造物理結構式黑柵抗光幕面可最大限度將成像光源反射到有效觀看區域，大幅提升抗光效果及觀賞性，畫面均勻性領先業界。表面細緻鏤刻齒型光柵僅對特定角度的投影機入射光進行靶向反射，非呈像角度的環境光則被齒型光柵另側的吸光塗層吸收且不發生衍射。即使在白天也無需關燈拉窗簾，依然呈現色彩飽和層次豐富的投影畫面。
- 外殼採用鋁合金材質，表面金屬烤漆處理防止氧化，滑軌式懸掛設計，安裝簡便牢固。
- 採用高扭力軸心式管狀馬達，符合CE及UL認證，運行流暢、堅固耐用。
- 畫面無亮點與閃爍，無藍光與無輻射。

抗環境光



無亮點零輻射



尺寸規格 -電源出線位置為面向布幕右手邊- -上黑邊高度可客製加高-

型號	投影尺寸	可視尺寸 (寬X高)	外殼尺寸 (寬X深X高)	上黑邊	下桿 高度	建議布幕尺寸 (寬X深X高)	布幕槽板縫 牆開口尺寸	包裝尺寸
AS-ALD-100(16:9)	100吋16:9	221x124	256x10x12	50	4	276x20x25	6	278x23x18
AS-ALD-120(16:9)	120吋16:9	265x149	300x10x12	50	4	320x20x25	6	320x23x18

※特殊尺寸可洽詢訂製
 ※離島及偏遠地區部分商品須另計運送費用
 ※本規格及圖片僅供參考，實際規格以實品參照，如有變動，恕不通知

黑柵結構

