

# 導光

## 防窺導光板

獨家專利技術，防窺導光板擁有準直光線的超精密網點結構，防窺角度可收斂至45度以外視角亮度低於2%達到防窺效果。



Size	13.3" - 16"
Thickness	0.4t -0.6t
Material	PMMA
Brightness	25000 nits (14 inch) w/ Turning film
FHWM(V/H)	V:17° / H:30°
PWR	4.17 Watt
Note	TUV Specification

防窺角度可收斂至45度以上

外視角亮度低於2%

## 高亮度導光板

獨家設計的高亮度網點結構技術，可使光源的亮度與輝度達到更有效利用，達到節能或省電的功效，對可攜式產品具有更長待機時間。



Size	13.3" - 16"
Thickness	0.4t -0.6t
Material	PMMA
Brightness	12500 nits (14 inch) w/ 4film
FHWM(V/H)	V:25° / H:48°
PWR	4.17 Watt
Note	TCO Specification

高亮度

省電節能

低成本

## 前光導光板

前光導光板擁有畫面透度佳的精密網點結構，可達到較佳的對比效果。搭配各種反射式LCD、EPD面板，提供室內與夜晚輔助照明光源。



Size	5.84" - 13.3"
Thickness	0.25t - 0.5t
Material	PC
Brightness	80 nits (13.3 inch)
Contrast Ratio	7 (w/ RLCD)
PWR	5.99 Watt
Note	Reader / Signage Application

高亮度

高均齊度

高透度

對比度佳

畫面均一性佳