

3LCD雷射投影 -進化-



高階工程雷射投影機
Multimedia Projector
EB-L1505UH

- 亮：買投影機，先比較彩色亮度！EB-L1505UH 亮度可達12000lm，且彩色亮度=白色亮度。
- 廣：360° 多向投影功能，每個方向、每個角度都好投。
- 美：解析度最高達WUXGA，超越1080P原生解析度，細膩影像真實色彩還原。
- 安心：20,000小時雷射光源壽命，省電耐用最安心。(Normal模式)



EB-L1505UH 規格表

機型	EB-L1505UH
搭配標準鏡頭	ELPLM15
投影型式	3LCD, RGB 三片 TFT LCD 同時聚合呈像投影
電源規格	100 - 240 V AC 50/60 Hz 9.6 - 4.2 A
液晶板 (1)尺寸	1.03-inch
(2)畫素數	2,304,000 dots (1920 x 1200) x 3
投影亮度	
白色亮度(Light Output)	12000 lm
彩色亮度(Color Light Output)	12000 lm
標準解析度	WUXGA 1920 x 1200
支援解析度	WQXGA 2560x1600 / WUXGA 1920x1200 / UXGA 1600x1200 / SXGA 1280x1024
HDTV相容性	480i~1080P, 4K
視訊畫素	掃描密度1200條
投影畫面尺寸	60" to 1000"
投影方式	360度任意方向
視頻相容性	適用於NTSC/PAL/SECAM系統
電腦相容(類比)	適用於PC/WQXGA/WUXGA/UXGA/SXGA/XGA/SVGA/VGA
視訊介面	電腦(D-sub-15p)
輸入	5-BNC 1 DVI-D 1 HDMI 1 SDI (BNC) 1 HD-BaseT(RJ45) 1
視訊介面-輸出	D-Sub 15p 1
音訊介面-輸入	Stereo mini 3
音訊介面-輸出	Stereo mini 1
網路	LAN (RJ45) 1 Wireless (USB-A) 1(ELPAP10:選購)
控制	RS-232(D-Sub 9p) 1 Remote 1
service USB	Type B 1
安全裝置	具過熱自動斷電保護裝置
投影透鏡(標準鏡頭 ELPLM15)	
(1)調焦方式	電動式縮放以及電動焦距調整
(2)焦距	F:1.8~2.3; 36mm - 57.35mm
(3)放大比例 (Zoom ratio)	1 - 1.61
(4)投射比 (Throw ratio)	1.57~2.65
投影畫面比例(寬:長)	16:10
投射距離	1.99m to 27.77m
鏡頭位移功能(標準鏡頭 ELPLM15)	Vertical: -60% to +60%(H Center) Horizontal: -18% to +18% (V:±31%)
數位式梯形修正(標準鏡頭 ELPLM15)	Vertical: -45% to +45% Horizontal: -30% to +30%
光源	
Type	Laser Diode
LD Input Power (LD mode:Normal, Environment Temperature:25°C) Life (Typ.)	670W 20000 hours (LD mode : Normal) 20000 hours (LD mode : Quiet) 30000 hours (LD mode : Extended) Over 2,500,000:1 (Color mode : Dynamic, Light Source mode:Normal, Zoom: Wide, Lens shift: V -50% or 50% / H Center, Light Optimizer :ON)"
對比度	88%
周邊對應中心亮度比	88%
色彩重現	10bit, Up to 1.07billion colors
有效掃描頻率範圍 (1)水平 (類比)	15 kHz to 92 kHz
(2)垂直	50 Hz to 85 Hz
有效掃描頻率範圍 (1)水平 (數位)	15 kHz to 135 kHz(4K)
(2)垂直	23.98/24/29.97/25/30/50/59.94/60 Hz
有效掃描頻率範圍 (1)水平 (SDI)	15 kHz to 67.5 kHz
(2)垂直	23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 Hz
畫面調整--畫面放大	Yes
濾網型號	ELPAF51
使用環境溫度	0 °C to 50 °C
風扇噪音值	37/30dB (Normal/Quiet)
安規認證	UL60950-1 CSA-C22.2
電磁相容	FCC part 15B class B EMC Directive
環境規格	
消耗電力 Normal (100-120V)	955W
消耗電力 Eco (100-120V)	597W
消耗電力 Normal (220-240V)	908W
消耗電力 Eco (220-240V)	597W
睡眠狀態消耗電力	0.3W
重量(含鏡頭)	23.7kg
寬X深X高 (公分)含腳架	58.6 x 49.2 x 21.1
隨機附贈配件	電源線、無線遙控器、電池x2、HDMI Cable Clamp、線槽蓋、使用說明書組、保固卡
保固	5年
特殊功能	內建Edge Blending、彎曲表面修正、轉角牆修正、Quick corner修正、自動色彩校正功能與多台拼接色彩校正功能(max:9台)。

* 環境規格指的是資源、能源使用及回收相關資訊
* 實際投影亮度及投射比會因搭配鏡頭不同而改變



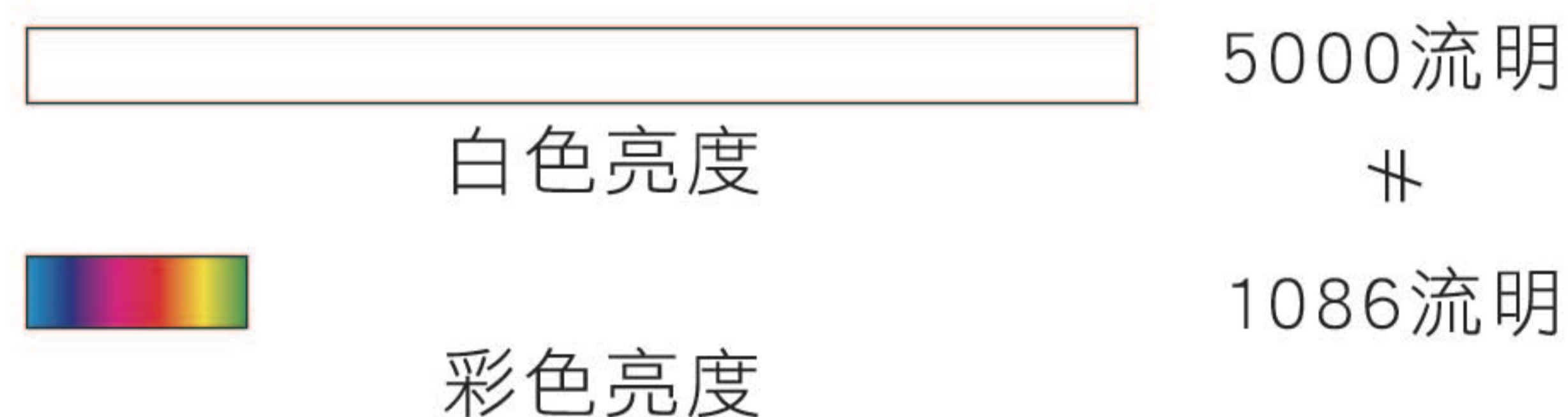
3LCD投影機

3倍鮮豔的美感體驗!

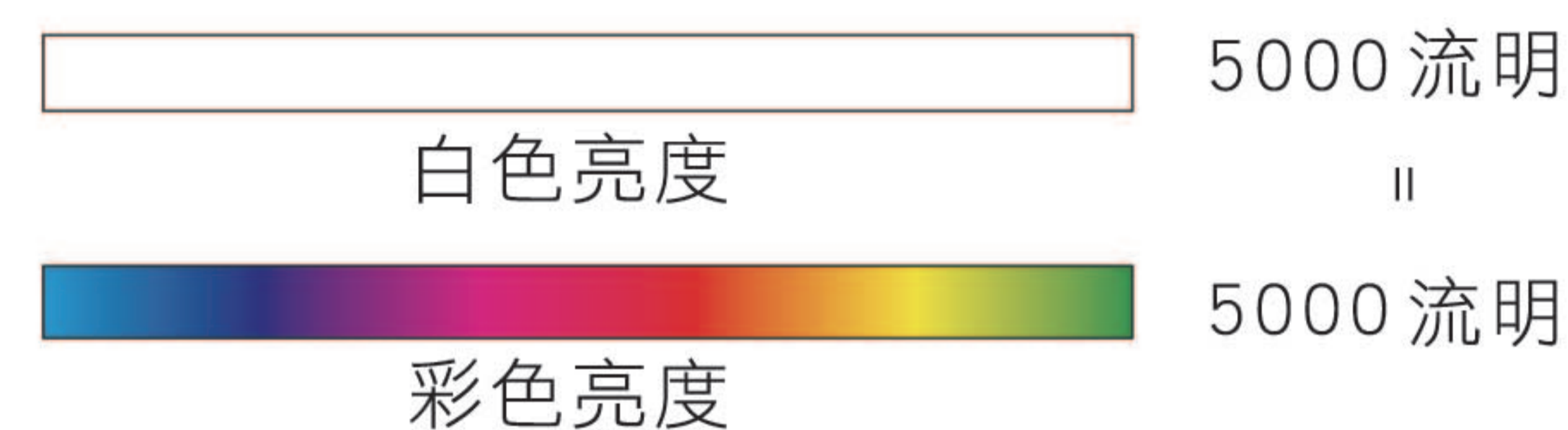
選投影機「彩色亮度」才是關鍵，Epson 3LCD全系列投影機，彩色亮度與同級投影機相差高達3倍，給你3倍真實色彩，讓投影效果更豐富、更飽和。



單片式DLP



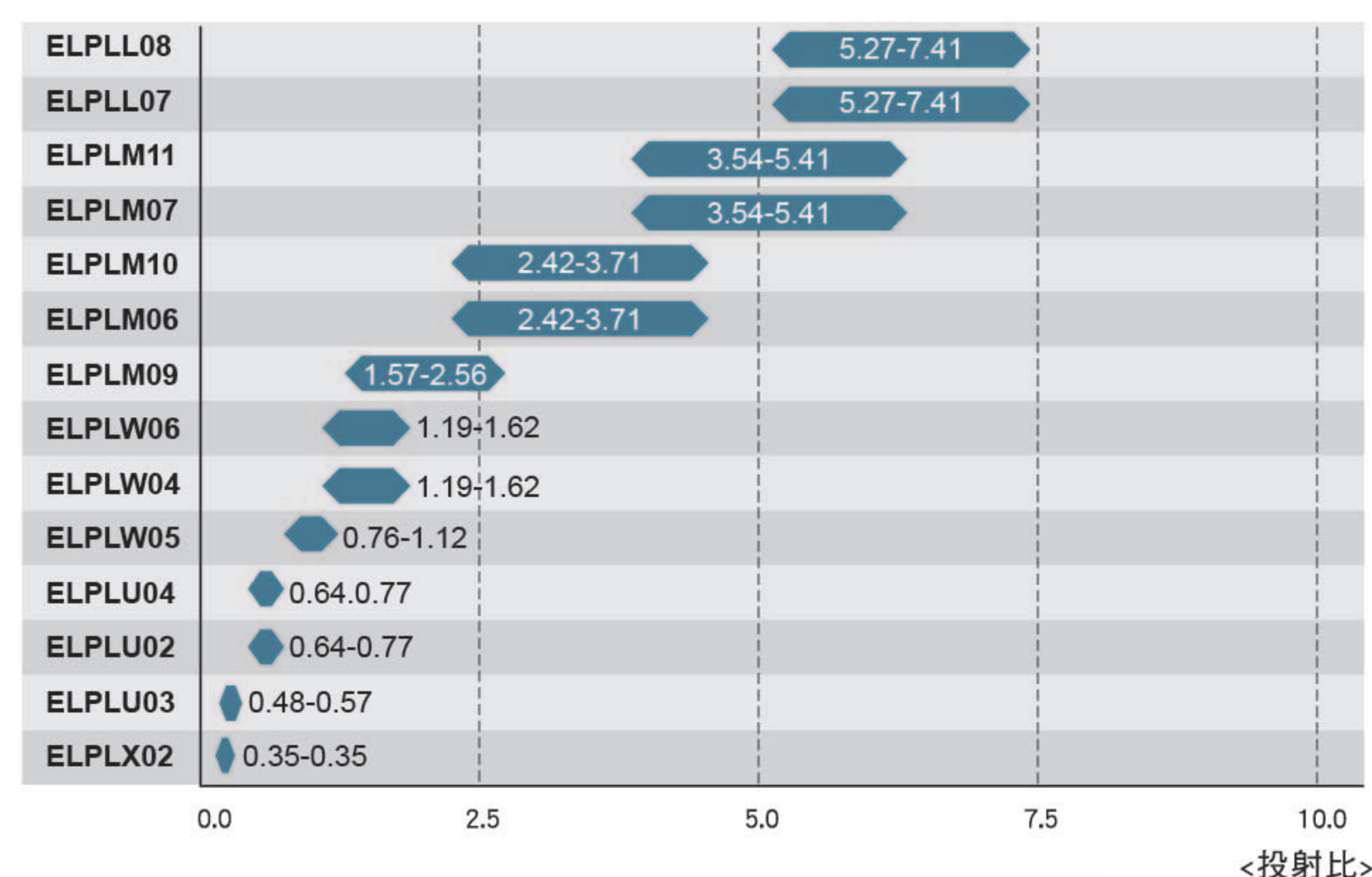
3LCD



工研院量測技術發展中心 投影機彩色亮度量測報告

廣域鏡頭焦段，選配最齊全

Epson高階工程投影機，選配鏡頭系列各種焦段最齊全，適用於場地。



全球 投 影 科 技 第 一 品 牌



台灣愛普生科技股份有限公司

台北市信義區松仁路100號15樓
代表號：(02)8786-6688
客戶服務專線：0800-881-080



Epson 雷射投影機

5年20,000小時全機保固：

購買後一個月內進行上網登錄即享主機五年極致保固，含工時與零件(不含耗材)，雷射光源五年或兩萬小時。

投影機保固登錄：

<https://www.epson.com.tw/lcpwarranty>

購買一周內新品不良免費更換新機

經銷商蓋章

2019.09版