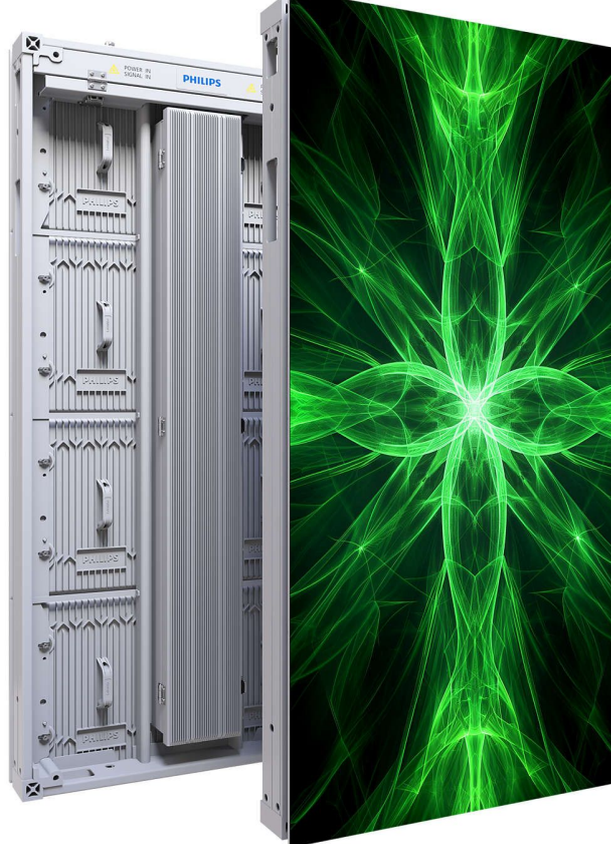


PHILIPS



LED 顯示

Signage Solutions

44 吋

Direct View LED



Philips Urban LED
7000 Series
44" Cabinets

44HUL7148DP

Philips Urban LED 7000 系列

百變亮光，室外至尊

此系列提供多款精細的像素點距，確保巴士站、比賽場地、機場等場所顯示高亮度的廣告。安裝在壓鑄鋁機殼內，可前後存取，方便保養維護。

高效能、多功能的解決方案

- 精細的像素點距室外固定安裝
- 多種尺寸的機殼可滿足空間需求
- 窄像素點距選項（毫米）：2.9、3.9 或 4.8
- 高亮度，帶來最佳的能見度
- 壓鑄鋁機殼
- 可前後存取，更方便維修保養
- IP66 等級 - 可抵禦環境因素

產品特點

精細的像素點距室外固定安裝

專為室外 NPP 解決方案改進的著色器遮罩設計和底層技術為 Philips Urban LED 7000 系列帶來無與倫比的高對比率和高刷新率，並具備更多的色彩細微差別、陰影和飽和度，實現流暢的廣播。

多種機殼尺寸

Philips Urban LED 7000 系列旨在提供不同機殼尺寸和像素點距的混合選擇，以打造完美的尺寸並提供多種拼接選項。

高亮度

在明亮的地方透過清晰、鮮明的內容呈現極致的震撼效果。高亮度 Philips Urban LED 7000 系列即使在陽光直射下也能確保最佳觀賞效果。

前後存取

所有模組和組件均可從前面和後面維護。模組可以從前面或後面開鎖。內部電子設備也易於維修或保養。機殼的每個 LED 模組均可使用 T 型六角工具開鎖，以便能夠從前面或後面取出模組。

IP66 等級

防塵、防水、防鹽霧，經過 IP66 測試並確認符合 6 級侵入防護等級。

規格

影像/顯示

校準後亮度: 6000

校準前亮度: 7000

調校 (亮度/顏色): 顏色和亮度

色溫調整範圍: 3000~10000

色溫預設: 8000

對比率: 8000:1

Bit-depth(bit): 14

幀頻率 (Hz): 50 & 60

刷新率 (Hz): 3840 Hz (隨附 CE 報告及證書)

可視角度 (°) 橫向/垂直: 160/90

電源

輸入電壓: AC100~240V (50 & 60Hz)

BTU/M2 (BC): 2250.60

BTU/M2 (AC): 1923.24

機殼典型耗電量 (W) (AC): 113

耗電量/M2 (W)(BC): 660

耗電量/M2 (W)(AC): 564

操作條件

溫度範圍 (操作): -30~50 ° C

溫度範圍 (儲存): -40~60 ° C

濕度範圍 (操作) [RH]: 10%-90%

濕度範圍 (儲存) [RH]: 10%-90%

工作環境 (室內/室外): 室外

IP 等級 (前/後): IP66/65

機殼

機殼面積 (平方米): 0.5

機殼像素 (點): 21632

機殼解像度 (闊 x 高): 104x208 像素

數據連接頭: Seetronic

電源接頭: Seetronic

重量 (千克): 17 ± 0.5 公斤

機殼對角尺寸 (吋): 44 吋

機殼構造: 鋁材

機殼大小 (寬 x 高 x 深) (毫米):

500x1000x81.6

控制系統: Novastar

模組

LED 類型: SMD

像素構成: 1R1G1B

模組解像度 (闊 x 高) (像素): 104x52

像素點距 (毫米): 4.8

模組尺寸 (闊 x 高 (毫米)): 500x250

重量 (千克): 1.85 ± 0.1 公斤

LED 尺寸: SMD1921

LED 壽命 (小時、半亮度): 100,000

其他

保用: 36 個月

法令認可: CB, CE, ETL, FCC

認證: TUV, ITS

