

Philips Signage Solutions LED 顯示

室外 LED 數位看板

Urban LED 6000 能源效率高,配備 10,000 尼特的超高亮度加上 P10 像素間距。 適用於看板、體育館和機場的極致視覺效果。透過前後維護,可配合不同的機 櫃尺寸。

飛利浦 Urban LED 6000 系列



67HUL6583DP

輕鬆享受絕美畫質。開創無限可能。

- 超高亮度直視型
- 清晰影像
- 各種面板尺寸
- 不同面板,提供完美貼合
- 高度節能
- 輕鬆從前後進行保養
- 專為室外使用所打造

PHILIPS

畫面/顯示

- 亮度 (nit): 10000 nt
- 調校 (亮度 / 色彩): 色彩和亮度
- 色溫調整範圍: 3000~10000 K
- 對比值: 10000:1
- 位元深度 (位元): ≥14
- 框頻 (Hz): 50 60
- 掃描頻率 (線條): 3
- 更新率 (Hz): 7680 (附 CE 報告與認證) 可視角度 (°) 水平 / 垂直: 160/120

功率

- 耗電量 (一般): 252 W
- 最大消耗功率 (W): 900 W
- 輸入電壓: AC100~240V (50 & 60Hz) BTU/M2 (BC): 2132.59
- BTU/M2 (AC): 1706.07
- 消耗功率 /M2 (瓦) (BC): 625
- 消耗功率 /M2 (瓦) (AC): 500

作業環境條件

- ・温度範圍 (操作): -30~50°C ・温度範圍 (儲存): -40~60°C ・濕度範圍 (操作)[RH]: 10~90%
- 濕度範圍 (儲存) [RH]: 10~70%
- 工作環境 (室內/室外): 室外
- IP 等級 (前/後): IP66/65

- 機櫃區域 (平方公尺): 1.44
- ・機櫃像素 (點): 20736
- ・機櫃解析度 (寬 x 高): 144x144 像素
- 資料接頭 : Seetronic
- 電源接頭: Seetronic
- •接收卡品牌: Novastar
- 重量 (公斤): 46.5 ± 1
- 機櫃結構: 鋁型材
- •機櫃尺寸 (寬 x 高 x 深,公釐): 1200x1200 •機櫃尺寸 (巾): 67 吋

- LED 類型 : SMD
- 像素組成: 1R1G1B
- 模組解析度 (寬x高,像素): 48x36
- 像素間距 (公釐): 8.33
- 模組尺寸 (寬x高,公釐): 400x300
- 重量 (公斤): 1.35~1.45公斤
- LED 零件編號 : SMD2727
- LED 使用壽命 (小時、半亮度): 100000

其他

- 保固: 36 個月
- •符合法規: RoHS, EMC, FCC SDOC, Part 15, Class A. ETL. LVD
- 認證: TUV, ITS

67HUL6583DP/00

在明亮的地點以銳利、清晰且生動的內容帶來極 致衝擊。高亮度的飛利浦 Urban LED 6000 系列, 即使陽光直射,也能確保最佳的觀賞效能。

清晰影像 針對室外 NPP 解決方案及相關技術的經調整陰 影遮罩設計,讓飛利浦 Urban LED 6000 系列呈現 無與倫比的高對比比率和高更新率,實現流暢的 廣播,呈現更多細緻的色彩、陰影和飽和度。

各種面板尺寸 飛利浦 Urban LED 6000 系列經過精心設計,可混 搭不同的機櫃類型,讓您創造出理想的尺寸,並 提供多種拼接選擇。

不同面板,提供完美貼合 選擇金線或銅線面板。金線系列提供更明亮的 dvLED 顯示器、較少的熱產生和較長的耐用性。

高度即能 散熱不僅有效改善散熱的效率,也能降低消耗功 率,為永續發展目標有所貢獻。

易於保養 所有模組和元件均可從前方和後方進行保養。也 可從前方或後方解鎖模組。簡簡單單就能維修或 保養內部電子裝置。您可使用 T-hex 工具解鎖機 櫃內任何一個 LED 模組,從前方或透過後方取 出模組。

專為室外使用所打造 IP66 等級:防塵、防水和防鹽霧。



發行日期 2025-02-06

© 2025 Koninklijke Philips N.V.

所有權利均予保留。

規格若有變更恕不另行通知。 商標為 Koninklijke 版本: 2.2.1 Philips N.V. 或其個別所有者的財產。

EAN: 87 21038 10203 1 www.philips.com