



Philips Signage Solutions
LED Display
フィリップス Unite LED
5000 パネル

Direct View LED



27HDL5118IP

フィリップス Unite LED 5000 シリーズパネル

品質もスタイルも使いやすさも、一切の妥協なし。

高品質と高解像度を実現し、高い信頼性と効率性を兼ね備えた、投資しやすいフリップチップ COB パネルの必須ラインナップ。低消費電力で所有コストを削減、メンテナンスしやすいフラットなマット表面を採用。

フリップチップ COB dvLED パネル

- 安定性、信頼性、鮮明度の向上。

迅速に設置できる配線済みキャビネット

- 電源の配線済み、データはループスルー。

低消費電力

- 持続可能性と省エネをサポート。

標準 3 年間保証付き

- ボックスから出したらすぐに使える安心感。

HDR10+ 解像度のサポート

- 鮮やかな色と明るさによる極めて鮮明なコンテンツ。

PHILIPS

仕様

画像/表示

- 明るさ (nit) : 600 nit
- 光均一性 : $\geq 97\%$
- キャビネット (明るさ/カラー) : 色と明るさ
- 色温度デフォルト : 6500K \pm 500
- コントラスト比 (標準値) : 5000:1
- ビット深度 (ビット) : 13
- フレーム周波数 (Hz) : 50 ~ 60
- リフレッシュレート (Hz) : 1920 ~ 3840 Hz
- (ソフトウェアによる) 色温度 (K) 調整範囲 : 3000 ~ 10000
- 横方向/縦方向表示角度 (°) : 160°

電源

- 入力電圧 : AC100 ~ 240V (50 & 60Hz)
- 最大キャビネットパワーデジターチェン : 16
- BTU / M2 (BC) : 1153
- BTU / M2 (AC) : 972
- キャビネット最大消費電力(W)(BC) : <65
- キャビネット最大消費電力(W)(AC):: <50
- キャビネット標準消費電力(W)(AC): <19
- 消費電力 / M2 (W) (BC) : 338
- 消費電力 / M2 (W) (AC) : 285

動作条件

- 動作温度範囲 : -10 ~ 45 °C
- 保管温度範囲 : -40 ~ 60 °C
- 動作相対湿度範囲 : 10% ~ 90%RH
- 保管相対湿度範囲 : 10% ~ 70%RH
- 動作環境 (屋内/屋外) : 屋内用

キャビネット

- キャビネット領域 (m²) : 0.2052
- キャビネットピクセル (ドット) : 57,600
- キャビネット解像度 (幅 x 高さ) : 320x180
- データコネクタ : RJ45
- パワーコネクタ : 3 ピンコネクタ

- 受信カードブランド : Novastar A85-N
- 重量 (kg) : 4.7 \pm 0.2
- キャビネット構造 : ダイキャスト
- キャビネットサイズ (幅 x 高さ x 奥行き (mm)) : 600x337.5x33.6
- キャビネットサイズ (インチ) : 27.1"

モジュール

- LED タイプ : COB
- ピクセル構成 : 1R1G1B フリップチップ
- LED の寿命 (時間) : 100,000
- モジュール解像度 (幅 x 高さ (ピクセル)) : 80x90
- ピクセルピッチ (mm) : 1.875
- モジュールサイズ (幅 x 高さ (mm)) : 150x168.75
- LED ボールタイプ : 共通アノード
- 重量 (kg) : 0.137
- 黒画面節電 : 有

アクセサリ

- LAN ケーブル (種類/長さ) : RJ45 75 cm / RJ45 15 cm
- ネジ (種類/長さ (mm)) : 六角 M6、22 mm
- QSG (クイックスタートガイド) : 箱に印刷

その他

- 本体保証 : 36 か月
- 規制認可 : CE, UKCA, FCC, ETL, RoHS, CCC, SASO

パッケージデータ

- 本体重量 (アクセサリとパッケージを除く重量 (kg)) : <4.8kg
- パッケージ総重量 (ダンボール/紙) (g) : 1100 \pm 100
- パッケージ総重量 (プラスチック) (LDPE / EPE / HDPE / PVC) (g) : 400 \pm 100
- パッケージサイズ (幅 x 高さ x 奥行き (mm)) : 822x461x99
- 総重量 (アクセサリやパッケージを含む製品全体 (kg)) : 6.3 \pm 0.2

特長

フリップチップ COB dvLED パネル

安定性、信頼性、ビジュアルパフォーマンスの向上、より暗い黒を実現するピクセルピッチの微細化、明るさ、コントラスト、鮮明度の向上。

スタイリッシュな外装と仕上げ

フィリップス LED Unite 5000 シリーズは、波打つ外観のキャビネットデザインを採用し、電源を配線済みでケーブル配線がすっきりとしています。オプションとして、ブラシ仕上げの陽極酸化アルミニウムエッジを選択できます。機能がクリック式ですばやく設置できます。

12 ビットカラーおよび HDR10+

フィリップス LED Unite 5000 シリーズパネルは、12 ビットカラーおよび HDR10+ 解像度をサポートし、ほぼ完璧な色および明るさの精度でコンテンツを鮮明に表示し、深みのあるビジュアルエクスペリエンスを実現します。

発行日 2024-09-02

バージョン : 6.6.1

EAN: 87 21038 10041 9



Philips Japan, Ltd.