

PHILIPS



LED תצוגת

Signage Solutions

אינץ' 44

Direct View LED



44BDL8128L

ללא גבולות

ללא מסגרת LED קיר תצוגת

L-Line, המקצועי מסדרת LED-להצית את הדמיון. ליצור תצוגות המשכיכות. עם קיר תצוגת ה האפשרויות הן אינסופיות. העיצוב נטול המסגרת, זווית הצפייה הרחבה והבהירות עוצרת הנשימה מבטיחים איכות תמונה מרשימה. בכל גודל

רב-תכליתיים LED צפייה סוחפת. פתרונות.

- בהירות מושלמת. מאולפן שידור ועד לחדר בקרה
- קצב רענון גבוה במיוחד. תמונות חלקות וללא רעידות
- מרווח דק במיוחד בין פיקסלים של 2.8 מ"מ. יפהפה בכל גודל
- צרו קיר וידאו ללא מסגרת בכל צורה או גודל

התקנה קלה. ביצועים אמינים.

- חברו מספר ארונות כדי להשיג רזולוציה גבוהה יותר
- כיסוי כבלים אחורי מובנה. ניהול כבלים קל
- עם גישה קדמית. תחזוקה ושירות קלים LED מודולי
- עם חיווט זהב בעלות ביצועים גבוהים LED נוריות
- ארון אלומיניום יצוק, דק וקל משקל (בעומק 56 מ"מ)

תמונה מרהיבה. אפשרויות אינסופיות.

- בהירות גבוהה במיוחד אפילו בזוויות צפייה רחבות
- ללא מסגרת. צרו מסכי תצוגה המשכיים
- איכות תמונה מצוינת. אחידות מושלמת. LED צג

Specifications

תמונה/תצוגה

יחס רוחב-גובה: 1:2
 אחידות בהירות: $=97\%$
 nits בהירות לאחר כיוול: 800
 nits בהירות לפני כיוול: 1000
 כיוול(בהירות/צבע): נתמך
 K טווח כוונן טמפרטורת צבע: 4000-9500 (by software)
 6500±500 ברירת מחדל טמפרטורת צבע:
 יחס ניגודיות (טיפוסי): $=1:3000$
 זווית צפייה (אופקית): 140 מעלות
 זווית צפייה (אנכית): 140 מעלות
 שיפור תמונה: שיפור ניגודיות דינמי, תצוגת מכלול צבעים נרחב
 הצבעה: לאורך
 תדר שקופיות (הרץ): 50 & 60
 קצב רענון(הרץ): 1200-1920
 שימוש: 24/7 שעות, בפנים

נחות

קלות ההתקנה: פני הכוונה, קל, מנגנון נעילה לתא לולאת כוח: לסביבות של 230 וולט: 6 ארונות או פחות, עבור סביבות של 110 וולט: 3 ארונות או פחות
 RJ45: לולאת בקרת אות

חשמל

W תצרוכת (טיפוסי): $=87$
 מ"ר/מ"ר BTU מ"ר: 1,773 BTU ערך
 W צריכת החשמל המרבית של התא: 260
 מתח כניסה: AC200~240V/AC100-120V (50-60 הרץ)

תנאי הפעלה

°C טווח טמפרטורות (הפעלה): -20~45
 °C טווח טמפרטורות (אחסון): -20~50
 [RH]: טווח לחות (בהפעלה): 10~80%
 [RH]: טווח לחות (באחסון): 10~85%

ארון

0.5 (m2) שטח תא
 פיקסלים לתא (נקודות): 61,952
 176x352 (גובה x רוחב) רזולוציית תא
 1000x86 אגודל תא (מ"מ): 500
 RJ45 מחבר נתונים
 (C14/C13) מחבר חשמל: כניסה/יציאה
 'מידת כרטיס מקבל: 1 יח
 A5S / A5S Plus מפרט כרטיס מקבל
 Novastar מותג כרטיס מקבל
 משקל (ק"ג): 15.6 ק"ג
 אלכסון תא (אינץ'): 44
 מבנה תא: אלומיניום ופלדה

מודול

SMD 2121 חוט זהב: LED סוג
 R1G1B הרכב פיקסלים: 1
 100000 (שעות) LED תוחלת חיי
 88x88 (גובה/רוחב) רזולוציית מודול
 19.1*250*250 (עומק במ"מ/גובה/רוחב) גודל מודול
 מרווח בין פיקסלים (מ"מ): 2.84

אביזרים

'חלק חיבור נפוץ: 3 יח
 חלק אחד (130 ס"מ): LAN (RJ45, CAT-5) כבל
 QSG: 1 יח
 (בורג אלן) (M10*70) חלקים: 4 בבורג
 'לולאת מתח באמצעות כבל: 1 יח

שונות

אחריות: שנה אחת (3)
 FCC SDO, Part 15, EMC Class אישורים תקינותיים
 A, EN55032, EN55035, EN61000-3-2, EN61000-3-3, IEC/UL60950, IEC/UL62368, IEC62471, RoHS
 (הגבלת חומרים מסוכנים)

Highlights

איכות תמונה מצוינת. LED צג

צרו קירות וידאו ללא מסגרת בכל צורה, גודל או מאפשר לכם להסתגל לכל Philips המוקצוים של חלל. בנו מיצבי ענק סוחפים או הרכיבו צורות ודפוסים מרתקים. צרו בקלות קירות וידאו הזורמים בהמשכיות ומשתלבים סביב פתחי דלתות וחללים פתוחים אחרים.

צרו קיר וידאו ללא מסגרת

כדי ליצור את LED פשוט חברו מספר ארונות של צגי או אפילו יותר, 8K, הרזולוציה שתרכזו בין אם זה 4 מציגים קצבי רענון LED מסכי LCD, בהשוואה למסכי גבוהים יותר שמאפשרים תמונה חלקה יותר. לא משנה מה הצורך, תתכוננו לספק אותו עם איכות תמונה ברורה ונקייה.

עם חיווט זהב בעלת ביצועים גבוהים LED נורית

משתמשים בנוריות Philips המקצועיים של LED-צגי ה LED עם חיווט זהב בעלות ביצועים גבוהים, שהן LED משתלמות וחסכוניות באנרגיה. האור בהיר יותר, ונוריות נשמרות לאורך זמן רב יותר ה-LED.

עם גישה קדמית LED מודולי

הרכיבים האלקטרוניים הפנימיים נגישים בקלות לצורכי שירות או תחזוקה. ניתן להסיר כל אחד משמנת מודולי מגנטי ייעודי, השולף JIG שבארון באמצעות כלי ה-LED ה את המודול מחלקו הקדמי.

כיסוי כבלים אחורי מובנה

כולל כיסויי כבלים Philips המקצועי של LED-צגי ה אחוריים מובנים השומרים על סדר בכבלי החשמל והנתונים. ניתן גם לחבר את ארונות הצגים בשרשור Daisy עבור חשמל ונתונים כאחד. דבר זה מאפשר לכם להצמצם את הבלאגן ולהאיץ את מהירות ההתקנה.

