

CORNER LEDWALL P4,8mm FIXED



P4.8 Unità display LED Fixel
per esterni

Reference: DS-D4248FO-CLFL-C

Supporta la manutenzione posteriore

Utilizzando telaio in alluminio con buona dissipazione del calore, lavorabile a temperature inferiori a 60 °C

Tutti gli armadi in profilo di alluminio della serie supportano IP66 anteriore e posteriore

Applica una tecnologia unica, risparmiando al massimo il 30% di energia

Varie dimensioni del mobile, applicabili a diverse scene

Gli armadi supportano il taglio personalizzato dell'angolo a 45° per realizzare giunzioni ad angolo retto a 90°

Specifiche

Configurazione Dei Pixel: 1R1G1B

Categoria Passo Pixel: P4.81

Passo Pixel: 4,81 mm

Componente Moduli: Guscio di plastica

Dimensioni (L x A x P): 125 mm x 1.000 mm x 104 mm (4,92" x 39,4" x 4,10")

Risoluzione: 26*208

Area: 0,125

Peso: 5KG/PZ

Densità Di Pixel: 5408/armadio

Alloggiamento Della Scheda Lampada: Sì

Materiale Del Mobile: Profilo in alluminio

Metodo Di Manutenzione: Manutenzione posteriore

Planarità Del Mobile: 0,8 mm

Livello Di Protezione: IP67(F)/IP66(R)

Luminosità: 4500

Temperatura Di Colore: 3000K-10000K

Angolo Di Visione: 160° \square O \square /80° \square V \square

Rapporto Di Contrasto: 5000:1

Uniformità Del Colore: \geq 95%

Uniformità Della Luminosità: \geq 95%

Metodo Di Guida: Corrente continua

Frequenza Dei Fotogrammi: 50/60 Hz

Frequenza Di Aggiornamento: 3840

Livello Di Grigio: 14bit

Visualizza Colore: DCI-P3 >85%

Alimentazione Elettrica: 110-220V