

LEDWALL P3,9mm OUTDOOR FIXED



P3.9 Unità display LED Fixel
per esterni

Reference: DS-D4239FO-CLFS

Supporta la manutenzione anteriore e posteriore

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

Tutte le serie di armadi con profilo in alluminio supportano IP67(F)/IP66(R)

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: P3.91

Passo Pixel: 3,91 mm

Componente Moduli: Scocca in alluminio

Dimensioni (L x A x P): 500*500*97

Risoluzione: 128*128

Area: 0,25

Peso: 9,12 kg/pz

Densità Di Pixel: 65536 punti/m²

Alloggiamento Della Scheda Lampada: Sì

Materiale: Profilo in alluminio

Metodo Di Manutenzione: Manutenzione fronte/retro

Planarità: 0,8 mm

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

Materiale

Incapsulamento Della Lampada: Nationstar Rame

Sistema Di Controllo: Novastar A5S+

Schermo

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%