OverView cPG84 (Atlas C4)

84" Display Wall system integrating 3-panel Poly-Silicon LCD technologie with XGA resolution.





Specifiche tecniche OVERVIEW CPG84 (ATLAS C4)

Specifiche generali	
Risoluzione	XGA
Proporzioni	4:3
Colori	16.7 millions
Lampada	100 Watt lampoperation time 8,000 hours (average)
Alimentazione CA	95-230 VAC ± 10%, 50-60 Hz
Alimentazione	140 W
Luminanza	262 cd/m² 76 ftL
Luminosità	600 lumens
Contrasto	250:1
Uniformità della luminosità	> 95%
Struttura dimensioni	 Diagonal 84° Width 1708mm / 67.24 in. Height 1281mm / 50.43 in. Footprint 1041mm / 41 in. Depth 1186 mm / 46.68 in. Socket heigth 486 mm / 19.13 in.
Conformità ambientale	 Operating temperature: 17 °C -27 °C or 62 °F -80 °F Humidity: recommended 40% -60%, non condensing Typical for stiched screens.
Schermi	 high gain screens for high brightness and high contrast black screens for wide viewing angles other screens on request

Generato il: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tutti i diritti riservati. La riproduzione totale o parziale è proibita in assenza di autorizzazione scritta. Tutti i nomi di marchi e di prodotti sono marchi, marchi registrati o nomi commerciali dei rispettivi proprietari. A causa delle continue innovazioni, le informazioni e le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Controlla www.barco.com per le specifiche più recenti.

