

SLite 22

Building on its longstanding expertise in video processing and large area display technology, the SLite LED display is Barco's solution to the need for large to ultra-large outdoor LED display installations.



技術仕様**SLITE 22****一般仕様**

視覚解像度	22.4 mm
物理的解像度	22.4 mm
輝度	6500Nit 5000Nit (6500Kの色温度)
LED構成	1R、1G、1B
ピクセル濃度	1.991/m ² (185/ft ²) 1.200/パネル
水平視野角	120° (最小輝度50%)
垂直視野角	60° (最小輝度50%)
輝度半減値	50,000時間 (フルホワイト輝度半減)
消費電力	最大: 720 W / タイル 平均: 180 W / タイル
重量/タイル	34 Kg / 75 lbs (ストラクチャーを除く)
プロセッシング	カラー: 14ビット グレースケール: 10ビット/色
カラー	4.4兆
リフレッシュ・レート	最小800 Hz (PAL / NTSC)
適用温度範囲	動作温度: -20~40C (-4~104F) 保管温度: -20~60C (-4~140F)
湿度	動作湿度: 10~99% 保管湿度: 10~99%
D320入力互換	Sビデオ、コンポジット、YUV、RGB、SDI、HDSDI、UXGAまでのデータDVI
証明書	UL、CE、TUV、FCC Class A
タイル寸法	幅: 896mm (35.3") 高さ: 672mm (26.5") 奥行き: 249mm (9.8")

生成日:09 Jul 2024

© 2024 Barco nv.(C) Barco. All rights reserved. (無断転載を禁ず。) 書面による許可なく全部または一部を複製することは禁止されています。すべてのブランド名および製品名は、それぞれの所有者の商標、登録商標、または商号です。継続的な技術革新により、情報および技術仕様は予告なく変更される場合があります。最新の仕様についてはwww.barco.comをご確認ください。