

# SP-10

スポーツ競技場 (SP) 用ソリューション - 放送用に最適化



**技術仕様****SP-10****一般仕様**

キャリブレーションされた明るさ	6,500Nit (キャリブレーション無し) 5,500Nit (キャリブレーションあり)
ピクセルピッチ	20.36mm(リアル解像度) 10.18mm (視覚解像度)
LED構成	2x赤、1x緑、1x青
垂直解像度	8.8ライン
LED密度	9646/m <sup>2</sup>
水平視野角	120° (輝度50%)
垂直視野角	+30°-25° (輝度50%)
輝度半減値	100,000時間 (通常使用)
コントラスト比	1100:1
プロセッシング	14bit
寸法	W1344x H905xD200mm
重量	84Kg/タイル
電力	360W (通常) 1450W (ピーク時)
高信頼性	IP65
適用温度範囲	動作 -20~40°C 保管 -20~60°C
湿度	10-95%(動作・保管)
ソース互換性	ビデオ、Sビデオ、コンポーネント、RGB,SDI,HDSDI,SXGAまでのデータDVI
証明書	CE, TUV Class A,ETL

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。