

OL-521

50" HD DLP LED-lit プロジェクションモジュール



reddot design award
winner 2011



優れた設計で「レッド・ドット」品質ラベルを受賞した50 インチ OL-521 LED-lit プロジェクションモジュールは、フル HD 解像度 (1920x1080) で最高の鮮明度と彩度を実現し、人間工学的にも優れた画像を表示します。

OL-521

ビデオウォールは消耗品の交換の必要なく、数年間メンテナンスフリーで稼働するよう設計されています。OL-521 には、長期にわたり、ディスプレイ全体の輝度、色の安定性を保つ独自のセンサーテクノロジー、Sense6 が搭載されています。Sense6 は継続的に輝度および色を計測し、人間の目に最も快適な画像を提供するようにカラースペースを調整します。つまり、メンテナンスや手動による調整が不要です。

奥行きの浅いプロジェクションモジュールとフロントアクセス機能をもつ OL-521 ディスプレイキューブ

は、狭い場所にも簡単に設置することができます。OL-521 の高信頼設計が、業務環境に適したビデオウォールを実現します。

BARCO

Visibly yours

技術仕様

解像度	ネイティブ フルHD (1920x1080)
輝度	オンスクリーン : 490 Cd/m ²
ダイナミックコントラスト	560,000:1
カラー	EBUの色範囲を超えています
LCD 技術	リア・プロジェクション DLP
ホワイトポイント	2,300K 6,500K 9,300K 任意
輝度均一性	92% ANSI 13
スクリーン	FXS、H/V 34°/33° (+/- 3°) ハーフゲイン角度
スクリーンギャップ	水平 : 1mm 垂直 : 0.6mm
色の安定性	分光計による自己校正
寸法	<ul style="list-style-type: none">対角線 : 50"幅 : 1,088 mm 42.8 インチ高さ : 612 mm 24.1 インチ奥行き : 454 mm 17.9 インチ重量 : プロジェクションモジュール : < 44 kg 97 ポンド重量 : 台座 : < 28 kg 62 ポンド
光源	6フォールドリダナダントLED X 3
LED寿命	> 60,000時間 (6500k) > 80,000時間 (エコモード時) MTBF LED > 500,000 時間
推奨メンテナンス・インターバル	5年間以上焼き付き、画像保持なし
動作コンディション	温度 : 10-40°C 湿度 : 最高80%
AC入力電源	90-240V 50/60Hz
電力	230W (通常) 350W (最大)
熱損失	785 BTU/h (標準) 1,194 BTU/h (最高)
信号	デュアルDVIリンク入力x2、デュアルDVIリンク出力x2
ピクセルクロック	270MHz
入力周波数	24-62Hz
ゲンロック	49-61Hz
最小フレーム遅延	1フレーム
信号プロセッシング	クロップフリー、スケールフリー、ループスルー
ダイレクトイーサネットアクセス	ウェブサーバー内蔵
グラフィック・ユーザーインターフェイス	すべての設定と操作パラメーター
保証	
サードパーティー機器への統合	SOAP based API

生成日:[日付]

技術仕様は予告なく変更する場合があります。
最新情報については、www.barco.com をご覧ください。

BARCO

Visibly yours