

DP2K-20CLP

适用于16-19米（52-62英尺）银幕的激光荧光影院投影机



- 高性价比
- 轻松操作
- 卓越画质

巴可的激光荧光数字影院放映机系列包括全新和改造升级解决方案。DP2K-20CLP提供面向未来且经济高效的方式来升级技术，同时提供出众的图像质量。这些投影机使您摆脱所有与灯相关的麻烦和花销，通过更简单的操作，带来可观的成本节省，让您更安心。

大幅节省成本

在放映机的整个使用寿命期间，避免所有与灯相关的成本；DP2K-20CLP 实现较具吸引力的总体拥有成本。由于采用独特的冷却系统，放映机在典型的使用条件下，可以实现30000小时的恒定亮度。放映机的光学效率也显著提升，可节省多达50%的电费。

操作简单

DP2K-20CLP 降低运营成本并降低操作复杂度。由于采用激光荧光光源，投影机可增加运行时间，并且省略所有与灯相关的成本、管理和维护。

出众的图像品质

DP2K-20CLP 提供始终如一、符合 DCI 规范的画质，确保出色的均匀度和更高的对比度。与大多数3D系统兼容，可提高白色和银色幕布上的图像质量。

适合改造

如果您已经拥有巴可 DP2K-20C 放映机，现在可通过轻松的现场升级，将当前的灯箱更换为独特的激光光源升级改造模块。

技术规格**DP2K-20CLP**

一般规格	
亮度	20000流明（典型）
自然对比度	更大2400:1
主镜头	1.2-1.8; 1.4-2.05; 1.6-2.5; 1.95-3.2; 2.4-3.9
分辨率	2048 x 1080
亮度长时间稳定性	30000小时（一般使用条件下）
尺寸(宽x长x高)	投影机: 694 x 1034 x 558毫米 / 27.3 x 40.7 x 22英寸 冷却器: 561.5 x 738.5 x 348毫米 / 22.11 x 29.07 x 13.7英寸
净重	投影机: 110千克（243磅） 冷却器: 32千克（70.6磅）
冷却液软管长度	0.5米（1.6英尺）和5m（16.4英尺）
冷却器和投影机之间垂直隔离	更大3米（10英尺）（更高或更低）
电力要求	投影机: 单相200-240V 16A 冷却器: 从投影机获取能量
热负荷（更大功率）	9418 BTU/小时
环境温度	35°C (95°F)（更大值）（投影机和冷却器）
环境湿度	85%更大（投影机和冷却器）
功率消耗	投影机（包括冷却器）@ 全激光功率: 2.85千瓦 投影机（包括冷却器）@ 半激光功率: 1.7千瓦
噪音级别	dB(A) @ 1 m: 67.6 dB(A) 62 dB(A)（一半风扇速度）
媒体服务器	支持巴可公司Alchemy ICMP和其他IMB品牌。
3维系统	支持银色幕布上应用主动式眼镜系统和偏振式系统。不支持色彩分离系统（Dolby3D和6P）。
安全要求	演示安全性: 客户应根据当地激光演示安全性规定, 针对激光安全性采取防范措施（遵守危险距离和分离高度）。工作场所安全性: 客户应针对以下方面采取防范措施: <ul style="list-style-type: none">根据地方当局的规定确保工作场所安全性针对操作人员的基本激光安全培训公司实施激光安全计划;限制进入, 仅面向经培训的操作人员开放: 相关区域贴标签等。

生成于: 17 May 2023

技术规格随时变化, 不会事先通知。请访问www.barco.com.cn, 获取更新信息。