

CHRISTIE®

非凡性能

XENOLITE® 灯泡 UP 系列

更明亮、更持久的氙灯

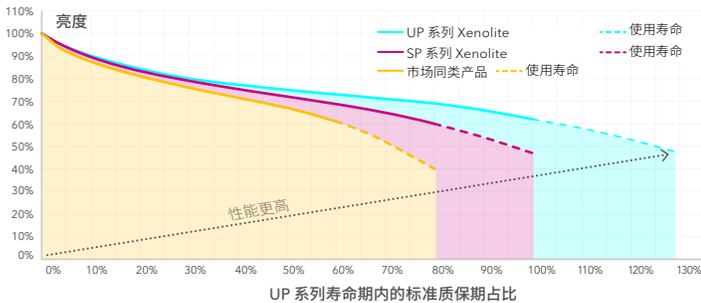
如果您的影院尚未准备好向 RGB 纯激光放映技术转型，建议升级您当前科视Christie 氙灯放映机的性能。UP 系列 Xenolite 灯泡具有更高的放映亮度、由冠军质保计划所保障的更长的使用寿命，以及性能提升，让您手头的放映机焕发新生。UP 系列灯泡是专为科视Christie 放映机设计的 Xenolite 氙灯系列的成员之一，有着同样出色的稳定性和可靠性。

规格	CDXL-19SUP	CDXL-21SUP	CDXL-23SUP	CDXL-30SUP	CDXL-60UP
----	------------	------------	------------	------------	-----------

详细参数					
预计平均 ¹ 使用寿命 (小时)	• 2,200 小时	• 1,800 小时	• 1,100 小时	• 1,900 小时	• 1,300 小时
冠军质保 ²	• 长达 1,900 小时的 100% 质保	• 长达 1,500 小时的 100% 质保	• 长达 900 小时的 100% 质保	• 长达 1,500 小时的 100% 质保	• 长达 1,000 小时的 100% 质保
最大流明输出	• 7,000 流明 (CP2308)	• 9,000 流明 (CP2308)	• 15,000 流明 (CP2215)	• 22,000 流明 (CP2220/CP4220)	• 32,000/34,000 流明 (CP2230/CP4230)
放映机抽气要求	• 450 CFM	• 450 CFM	• 450 CFM	• 450 CFM	• 600 CFM

技术数据					
额定输入功率	• 1,900 W	• 2,100 W	• 2,300 W	• 3,000 W	• 6,000 W
额定电流	• 77.7 A	• 83.5 A	• 91 A	• 100 A	• 165 A
工作功率范围	• 1,610 W - 1,900 W	• 1,610 W - 2,100 W	• 1,610 W - 2,300 W	• 2,100 W - 3,000 W	• 4,200 W - 6,000 W
额定电压	• ~25 V	• ~25 V	• ~25 V	• ~30 V	• ~36 V
冷弧间隙	• 3.4 mm	• 3.4 mm	• 3.4 mm	• 4.5 mm	• 8.0 mm
灯泡长度 (L1)	• 245 mm	• 245 mm	• 225 mm	• 334 mm	• 417 mm
灯泡长度 (L2)	• 245 mm	• 245 mm	• 225 mm	• 292 mm	• 381 mm
LCL (L3)	• 120.5 mm	• 120.5 mm	• 100.5 mm	• 135 mm	• 165.5 mm
灯泡直径	• \varnothing 42 mm	• \varnothing 42 mm	• \varnothing 42 mm	• \varnothing 53 mm	• \varnothing 80 mm
底座直径	• \varnothing 30 mm	• \varnothing 30 mm	• \varnothing 30 mm	• \varnothing 30 mm	• \varnothing 30 mm
阴极管脚直径	• \varnothing M10 x 1.5 mm	• \varnothing M10 x 1.5 mm	• \varnothing M10 x 1.5 mm	• \varnothing M14 x 1.5 mm	• \varnothing M14 x 1.5 mm
阳极管脚直径	• 14 mm ² X 135 mm 电缆 / 14-6 端子	• 14 mm ² X 135 mm 电缆 / 14-6 端子	• 14 mm ² X 135 mm 电缆 / 14-6 端子	• \varnothing 14.0 mm	• \varnothing 14 mm
水平操作位置	• $\pm 5^\circ$	• $\pm 5^\circ$	• $\pm 5^\circ$	• $\pm 5^\circ$	• $\pm 5^\circ$
最高底座表面温度	• 最高 200 °C	• 最高 200 °C	• 最高 200 °C	• 最高 200 °C	• 最高 200 °C
强制风冷	• 10-13 m/s	• 10-13 m/s	• 10-13 m/s	• 10-13 m/s	• 10-13 m/s
兼容性	• CP2308	• CP2308	• CP2215	• CP2220 • CP4220	• CP2230 • CP4230

对比图



Xenolite UP 系列灯泡相比主要的市场同类产品拥有更高的亮度，且使用寿命延长了 25%。

公司办事处

美国科视数字系统公司
塞普拉斯
电话: 714 236 8610

加拿大科视数字系统公司
基奇纳
电话: 519 744 8005

全球办事处

澳大利亚
电话: +61 (0) 7 3624 4888

巴西
电话: +55 (11) 2548 4753

中国(北京)
电话: +86 10 6561 0240

中国(上海)
电话: +86 21 6030 0500

哥伦比亚
电话: +57 (318) 477-3179

东欧
电话: +36 (0)1 47 48 138

法国
电话: +33 (0) 1 41 21 44 04

德国
电话: +49 221 99 512-0

印度
电话: +91 (080) 6708 9999

墨西哥
电话: +52 55 4744 1790

新加坡
电话: +65 6877 8790

韩国
电话: +82 2 702 1601

西班牙
电话: +34 91 633 9990

阿联酋
电话: +971 (0) 4 503 6800

英国
电话: +44 (0) 118 977 8000

美国(亚利桑那州)
电话: 602 943 5700

独立销售咨询办事处

意大利
电话: +39 (0) 2 9902 1161

俄罗斯
电话: +7 (495) 930 8961

Xenolite® UP 系列灯泡的优点

改善传统放映机的性能!

- UP 系列灯泡可以为点灯器老化的老旧放映机提供更可靠的点亮性能

- 更少的换灯次数意味着更低的运营成本

- 更少的换灯次数意味着更少的维护时间及相关成本

更高亮度、更长寿命!

- 更小的亮度损耗意味着日常运行期间可获得更多的可用亮度
- 更长的质保意味着以更高的安全性和可靠性获得更长久的质保期内使用

同样的可靠性, 更稳定的亮度表现!

- 不一样的性能, 一样的可靠。

有关最新的规格信息, 请访问 christiedigital.cn

版权所有 2021 Christie Digital Systems USA, Inc. 保留所有权利。所有品牌名称和产品名称均是各自持有者的商标、注册商标或商号。性能规格为典型值。因持续研发, 规格可能随时变更, 恕不另行通知。CINE0147-UP-Lamp-Handout-Feb-21-ZH-CN



关注科视Christie

CHRISTIE