

XBO 1600 W/HS XL OFR

XBO for cinema projection | 短弧氙灯450...10,000 W



应用领域

- 经典35 mm影片投影
- 数字电影和视频投影
- 建筑和效果灯 (“手指灯”)
- 日光模拟

产品优势

- 电弧短，亮度高，屏幕照度更好
- 在灯具的整个生命周期内色温始终保持 6,000 K 不变
- 易于维护
- 电弧稳定性高
- 具备热重启功能，能够在屏幕上瞬时投射出光
- 调光范围宽

产品特点

- 色温：约6,000 K (日光)
- 优异的颜色渲染指数： $R_a >$



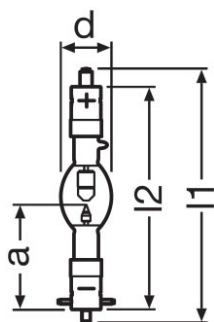
产品数据表

技术参数

电参数

| | |
|--------|------------|
| 标称电流 | 65.0 安培 |
| 电流控制范围 | 50...75 安培 |
| 标称功率 | 1600.00 W |
| 标称电压 | 23.0 V |

尺寸和重量



| | |
|-------------------|-----------------------|
| 直径 | 46.0 mm |
| 长度 | 235.0 mm |
| 含灯头长度 (不含针脚/连接装置) | 205.00 mm |
| 光中心 (LCL) | 95.0 mm ¹⁾ |
| 输入端线缆长度 | - |
| 冷电极间隙 | 3.8 mm |
| 产品重量 | 301.00 g |

¹⁾ 灯头末端至电极(冷)末梢距离

温度

| | |
|--------------|--------|
| 夹点处允许的最高环境温度 | 230 °C |
|--------------|--------|

寿命

| | |
|----|--------|
| 寿命 | 2500 h |
|----|--------|

更多的产品数据

| | |
|-------------|----------|
| 阳极灯头 (标准名称) | SFa27-11 |
| 阴极灯头 (标准名称) | SFcX27-8 |

功能

产品数据表

| | |
|------|-------------------------|
| 散热 | 强制 |
| 燃点位置 | s 20 p 20 ¹⁾ |

¹⁾ 垂直燃点位置: 正极(+)位于上端

产品数据表

免责声明

更改恕不另行通知。遗漏错误不承担任何责任。总是确保使用最新的信息。