

## HBO 200 W/2 49 V

HBO Mercury short-arc lamps without reflector 50...200 W | 短弧汞灯不带反光罩 50...200 W



### 应用领域

- 荧光显微镜
- UV curing
- 多种照明指南应用程序

### 产品优势

- 高辐射
- 紫外线和可见光范围内的高辐射功率

### 产品特点

- 多线谱



## 产品数据表

### 技术参数

#### 电参数

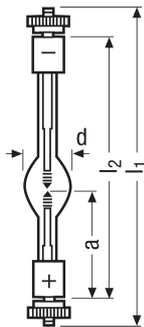
标称电压	49.0 V
电流类型	交流电 (AC)
额定功率	200.00 W
标称功率	200.00 W

#### 光度数据

标称光通量	9500 lm
发光强度	1000 cd <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> 典型初始光度值

#### 尺寸和重量



直径	17.0 mm
安装长度	102.0 mm <sup>1)</sup>
含灯头长度 (不含针脚/连接装置)	102.00 mm <sup>1)</sup>
光中心 (LCL)	40.0 mm <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Maximum

<sup>2)</sup> 灯头末端至阳极(冷)末梢距离

#### 寿命

寿命	400 h <sup>1)</sup>
----	---------------------

<sup>1)</sup> AC使用条件下寿命缩短

#### 更多的产品数据

阳极灯头 (标准名称)	SFc10-4
阴极灯头 (标准名称)	SFc10-4

#### 功能

## 产品数据表

燃点位置	s 90 <sup>1)</sup>
Application	其它

<sup>1)</sup> 正极位于下端

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300508283
Declaration No. in SCIP database	In work

### 国家特殊信息

产品代码	METEL编码	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300508283	OSRHBO2002L2	-	-	-
4050300508283	OSRHBO2002L2	-	-	-

## 产品数据表

### 安全建议

由于HBO灯的亮度高、紫外线辐射高、内压高（加热时），所有它只能在专为此目的设计的密闭外壳内工作。如果灯破裂，会释放水银。必须采取特定的安全措施。更多信息可根据要求索要，或可在与灯一起随附的宣传单或操作指示中查找。

### 物流数据

产品代码	产品描述	包装单位 ( 件/单位 )	尺寸 ( 长 x 宽 x 高 )	体积	毛重
4050300508283	HBO 200 W/2 49 V	纸盒 1	165 mm x 95 mm x 48 mm	0.75 dm <sup>3</sup>	112.00 g
4050300508290	HBO 200 W/2 49 V	箱 10	235 mm x 210 mm x 225 mm	11.10 dm <sup>3</sup>	1348.00 g

这里所提到的产品编码代表最小订购数量。一个整件包装含有一个或多个单一产品。请您在下单时，按一个或多个整件数下单。

### 参考资料/链接

有关HBO灯的更多技术信息以及工作设备制造商的信息，可直接向欧司朗索取。

### 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。