

64583 1000 W 230 V

舞台影视用卤素灯，双端



应用领域

- 专业电影和电视作品
- 剧院和音乐会舞台
- 娱乐

产品特点

- 市电工作电压：120 V | 230 V | 240 V
- 色温：3,200 K (专业的电影和电视工作)
- 色温：3,400 K(用于最大发光效率)



产品数据表

技术参数

Product information

| | |
|-----------------|-----------------|
| Order reference | 64583 1000W 230 |
|-----------------|-----------------|

电参数

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| 标称功率 | 1000.00 W |
| 标称电压 | 230 V |
| On-mode power [AGGR] | 1015.00 W |
| Energy consumption in on-mode [AGGR] | 1015.0 kWh/1000h |

光度数据

| | |
|---|------------|
| 色温 | 3200 K |
| 显色指数 Ra | 100 |
| 发光效率 | 32.04 lm/W |
| Φ_{use} value refers to luminous flux .. [AGGR] | 360 |
| Correlated color temperature CCT [AGGR] | 3219 K |
| Useful luminous flux (Φ_{use}) [AGGR] | 26205 lm |
| Chromaticity coordinate x [AGGR] | 0.422 |
| Chromaticity coordinate y [AGGR] | 0.398 |

尺寸和重量



| | |
|-------------------|-----------|
| 直径 | 10.0 mm |
| 长度 | 114.2 mm |
| 含灯头长度 (不含针脚/连接装置) | 114.20 mm |

寿命

| | |
|----|-------|
| 寿命 | 300 h |
|----|-------|

产品数据表

更多的产品数据

| | |
|---------------------------------|-----|
| 灯头 (标准名称) | R7s |
| Lighting technology used [AGGR] | HL |

功能

| | |
|------|----|
| 燃点位置 | 任意 |
|------|----|

认证与标准

| | |
|--------------------------------|---|
| Energy efficiency class [AGGR] | G |
|--------------------------------|---|

特定分类

| | |
|-----------------|-----------------|
| ANSI编码 | Other |
| LIF | P2/20 |
| Order reference | 64583 1000W 230 |

物流数据

| | |
|----------------------------------|---------------|
| EAN 10 of contained light source | 4050300249094 |
|----------------------------------|---------------|

Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|------------------------------------|
| Date of Declaration | 22-05-2024 |
| Primary Article Identifier | 4050300249094 |
| Candidate List Substance 1 | No declarable substances contained |
| Declaration No. in SCIP database | No declarable substances contained |

国家特殊信息

| 产品代码 | METEL编码 | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|---------------|-----------|---------|------------|--------|
| 4050300249094 | OSRH64583 | - | - | - |
| 4050300249094 | OSRH64583 | - | - | - |

产品数据表

安全建议

为避免人身伤害或财产损失，卤素灯只能在设计有合适结构（护罩、网格等）的合适灯具中操作，以确保在灯破裂时无零件/碎片崩出。还必须给出警告标志来指示这些灯会散发高热量。详细资讯可根据要求索要。

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 |
|---------------|--------------------|---------------|-------------------------|----------------------|----------|
| 4050300249094 | 64583 1000 W 230 V | 纸盒 1 | - x - x - | | 22.00 g |
| 4050300249100 | 64583 1000 W 230 V | 箱 12 | 175 mm x 117 mm x 95 mm | 1.95 dm ³ | 262.00 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

可在摄影棚卤素灯海报上查看摄影棚灯的摘要。
有关摄影棚、舞台和电视用卤素灯的更多信息，请参阅折页册：
“演艺界的好消息”
“高电压卤素灯”对照表

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。