

64662 300 W 230 V

中/高压卤素灯，单端



应用领域

- 专业电影和电视作品

产品特点

- 市电工作电压：120 V | 230 V | 240 V
- 色温：2,900 K | 3,000 K (较长使用寿命)
- 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 | 64662 300W GY9. |
|-----------------|-----------------|

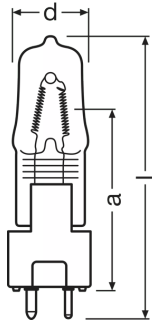
电参数

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| 标称功率 | 300.00 W |
| 标称电压 | 230 V |
| On-mode power [AGGR] | 315.00 W |
| Energy consumption in on-mode [AGGR] | 315.0 kWh/1000h |

光度数据

| | |
|--|---------|
| 色温 | 2900 K |
| 显色指数 Ra | 100 |
| Φ_{use} value refers to luminous flux .. [AGGR] | 360 |
| Correlated color temperature CCT [AGGR] | 2902 K |
| Useful luminous flux (Φ_{use}) [AGGR] | 5010 lm |
| Chromaticity coordinate x [AGGR] | 0.444 |
| Chromaticity coordinate y [AGGR] | 0.407 |

尺寸和重量



| | |
|------|--------------------------|
| 直径 | 15.0 mm |
| 长度 | 80.0 mm |
| 照明场 | 9.0*11.0 mm ² |
| 灯丝直径 | 11.0 mm |

寿命

| | |
|----|--------|
| 寿命 | 2000 h |
|----|--------|

产品数据表

更多的产品数据

| | |
|---------------------------------|--------|
| 灯头 (标准名称) | GY9.5 |
| 产品说明 | 单层平面灯丝 |
| 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 |
| Order reference | 64662 300W GY9. |

物流数据

| | |
|----------------------------------|---------------|
| EAN 10 of contained light source | 4052899015449 |
|----------------------------------|---------------|

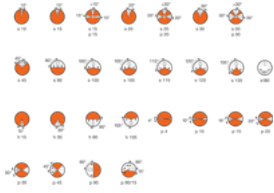
Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|------------------------------------|
| Date of Declaration | 22-05-2024 |
| Primary Article Identifier | 4008321097873 4052899015449 |
| 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 |
|---------------|-----------|---------|------------|--------|
| 4008321097873 | OSRH64662 | - | - | - |
| 4008321097873 | OSRH64662 | - | - | - |

产品数据表



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 |
|---------------|-------------------|-------------|-----------------------------|----------------------|----------|
| 4008321097873 | 64662 300 W 230 V | 纸盒 1 | - x - x - | | |
| 4008321097880 | 64662 300 W 230 V | 箱 12 | 180 mm x 127 mm x 140 mm | 3.20 dm ³ | 363.00 g |
| 4052899015449 | 64662 300 W 230 V | 纸盒 1 | 42 mm x 42 mm x 111 mm | 0.20 dm ³ | 34.00 g |
| 4052899015456 | 64662 300 W 230 V | 箱 12 | 180 mm x 140 mm x 127 mm | 3.20 dm ³ | 493.00 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

有关夹封技术的更多信息，请参阅以下折页册：
“正在发生的一切”采用石英夹封技术的新卤素灯。(122 W 100 DE 08/05)

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。