

## HMI 2500 W/DXS

HMI品牌双端金卤灯



### 产品特点

- 色温：约6,000 K (日光)
- 高显色指数： $R_a >$
- Robust design with eXtreme Seal (XS) technology, allowing up to 450°C at the pinch seal
- 热启动功能



## 产品数据表

### 技术参数

#### 电参数

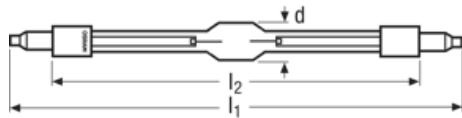
灯泡功率	2500 W
标称功率	2500.00 W
标称电压	115 V
标称电流	256 安培
冷/热启动电压	20/45 kVp <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Max. 55 kV

#### 光度数据

标称光通量	240000 lm
色温	6000 K
显色指数 Ra	90
发光效率	96 lm/W

#### 尺寸和重量



直径	31.5 mm
长度	355.0 mm
安装长度	290.0 mm
冷电极间隙	14.0 mm

#### 温度

灯头允许最高温度	450 °C
----------	--------

#### 寿命

寿命	500 h
----	-------

#### 更多的产品数据

## 产品数据表

灯头 (标准名称)	SFa21
-----------	-------

### 功能

燃点位置	Other
散热	对流

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300932095   4008321182197
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

### 国家特殊信息

产品代码	METEL编码	SEG-No.	STK数量	UK Org
4008321182197	OSRHMI2500DXS	-	4836426	-

## 产品数据表

### 安全建议

由于HMI品牌金卤灯在工作时亮度高、紫外线辐射高、内压高，所有它只能在专为此目的设计的密闭外壳内工作。必须使用合适滤光片来确保紫外线辐射降至接受水平。如果灯破裂，会释放水银。必须采取特定的安全措施。备有安全性和处理相关信息可供索取，也可以在照明灯宣传单或操作说明书中查找相应信息。

### 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
4008321182197	HMI 2500 W/DXS	箱 1	561 mm x 136 mm x 119 mm	9.08 dm <sup>3</sup>	599.00 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。

### 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。