

HMI 18000 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

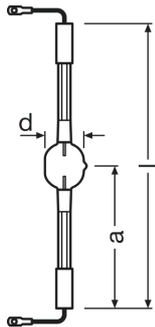
电参数

灯泡功率	18000 W
标称功率	18000.00 W
标称电压	380 V
标称电流	79 安培

光度数据

标称光通量	1700000 lm
色温	6000 K
显色指数 Ra	> 90
发光效率	94 lm/W

尺寸和重量



直径	70.0 mm
长度	500.0 mm
冷电极间隙	44.0 mm

温度

夹点处允许的最高环境温度	450 °C ¹⁾
--------------	----------------------

¹⁾ 采用eXtreme封装技术

寿命

寿命	500 h
----	-------

更多的产品数据

灯头 (标准名称)	S30
-----------	-----

产品数据表

功能

燃点位置	p15
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	4008321370280 10046135542135
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	f14371f4-413d-4982-a113-e8e17de542e0

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
4008321370280	HMI 18000 W/DXS	箱 1	650 mm x 143 mm x 195 mm	18.13 dm ³	1850.00 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。