

64571 800 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	64571 DXX P2/13	

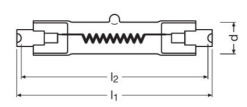
电参数

标称功率	80000 W	
标称电压	230 V	
On-mode power [AGGR]	850.00 W	
Energy consumption in on-mode [AGGR]	850.0 kWh/1000h	

光度数据

色温	3200 K
显色指数 Ra	100
发光效率	27 lm/W
Φuse value refers to luminous flux [AGGR]	360
Correlated color temperature CCT [AGGR]	3131 K
Useful luminous flux (Φuse) [AGGR]	19360 lm
Chromaticity coordinate x [AGGR]	0.428
Chromaticity coordinate y [AGGR]	0.401

尺寸和重量



直径	170 mm
长度	803 mm
含灯头长度 (不含针脚/连接装置)	78.30 mm

寿命

寿命 75 h		
	寿命	75 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	Other ¹⁾

¹⁾ 燃点位置建议水平放置, 垂直放置可能将影响寿命

认证与标准

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

特定分类

ANSI编码	DXX
LIF	P2/13
Order reference	64571 DXX P2/13

物流数据

EAN 10 of contained light source	4050300014180
----------------------------------	---------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)			
Date of Declaration 22-04-2024			
Primary Article Identifier	4008597085116 4050300014180		
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数量	UK Org
4050300014180	OSRH64571	-	4739734	-
4050300014180	OSRH64571	-	4739734	-

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
4050300014180	64571 800 W 230 V	纸盒 1	- x - x -		
4008321114051	64571 800 W 230 V	箱 50	345 mm x 180 mm x 127 mm	7.89 dm ³	956.00 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:

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。

[&]quot;演艺界的好消息"

[&]quot;高电压卤素灯"对照表