



# **MASTER MHN-SA**

## MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1

双压封紧凑型石英金属卤化物灯

#### 安全提示

- Use only in totally enclosed luminaire, even during testing (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- The luminaire must be able to contain hot lamp parts if the lamp ruptures
- A lamp breaking is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.

#### 产品数据

一般信息	
底盖	X830R
操作位置	P15 [并行 +/-15D 或水平 (HOR)]
50% 故障条件下的使用寿命(标称)	3,700 小时
灯技术	
颜色代码	956 [CCT of 5600K]
颜色名称	日光
色度坐标X(标称)	330
色度坐标 Y(标称)	362
相关色温(标称)	5600 K
光效 ( 額定 ) ( 标称 )	98 lm/W
显色指数 (CRI)	85
弧长〇(标称)	25 mm
操作和电气	
功耗	2,040.0 W
电压(标称)	205 V

电压(标称)	205 V
控制和调光	
可调光	否
机械和外壳	
灯泡外观	透明
灯泡外形	TD40 [TD 40 毫米]
审批和申请	
汞 (Hg) 含量(标称)	215 mg
能耗 kWh/1000 h	2244 kWh
产品数据	
订单产品名称	MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1
完整的产品名称	MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1
完整产品代码	871150020079200
订购代码	928099105129
材料编号 (12NC)	928099105129

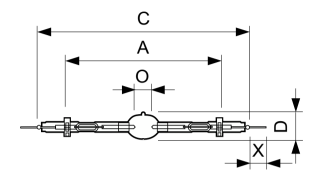
Datasheet, 2023, 四月 14 要更改的数据主题

## **MASTER MHN-SA**

计算器 - 每包数量	1
EAN/UPC - 产品/箱	8718291548287
计算器 - 每个外包装箱中的包数	1

**EAN/UPC - 案例** 8711500200792

#### 二维绘图

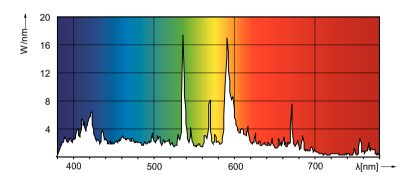


 Product
 D (max)
 O
 X
 A
 C (max)

 MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW
 41 mm
 25 mm
 25 mm
 226 mm
 369 mm

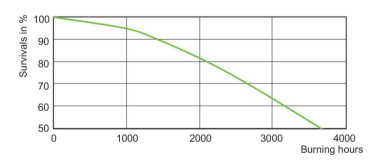
 UNP/1

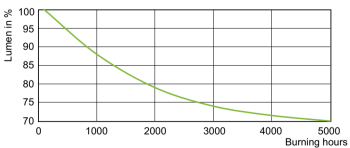
#### 光度数据



Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1

## 寿命





Life Expectancy Diagram - MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1

Lumen Maintenance Diagram - MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1

## **MASTER MHN-SA**

