

PHILIPS

Lighting



# MASTER MHN-SA 複金屬燈

MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1

雙封式袖珍型石英複金屬燈

## 产品数据

基本資訊	
接口	X830R [ X830R]
操作位置	P15 [ p15]
至 5% 故障的使用時間 (標稱)	1800 h
至 10% 故障的使用時間 (標稱)	2300 h
至 20% 故障的使用時間 (標稱)	3000 h
至 50% 故障的使用時間 (標稱)	5000 h

照明科技	
色碼	956 [ CCT of 5600K]
光通量 (額定) (標稱)	155000 lm
色彩名稱	日光
流明維護量 1000 h (標稱)	92 %
流明維護量 2000 h (標稱)	80 %
流明維護量 5000 h (標稱)	60 %
色度座標 X (標稱)	330
色度座標 Y (標稱)	339
相關色溫 (標稱)	5600 K
光效 (額定) (標稱)	86 lm/W
演色性指數 (標稱)	86

運作和電氣	
燈具供電電壓	230 V [ 230]

Power (Rated) (Nom)	1800.0 W
燈具啟動電流 (最大)	25 A
燈具電流 (EM) (標稱)	17.3 A
啟動供電電壓 (最小)	198 V
電壓 (最大)	130 V
電壓 (最小)	110 V
電壓 (標稱)	120 V

控制調光	
可調光	No

機械和殼體	
燈泡表層	透明 (CL)
接口資訊	鈉 [-]

應用	
能源效益標籤 (EEL)	A+
汞 (Hg) 含量 (標稱)	92 mg
能源消耗 kWh/1000 h	1980 kWh

燈具設計要求	
燈泡溫度 (最大)	980 °C

## MASTER MHN-SA 複金屬燈

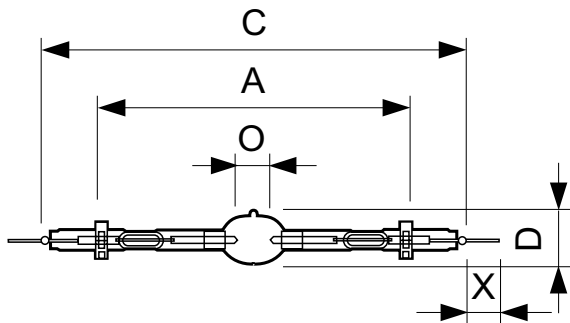
尖端溫度 (最大)	300 °C
<b>產品參數</b>	
完整產品碼	871150020106500
訂購產品名稱	MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1
EAN/UPC - 產品	8718291548294
訂購代碼	928099205130

分子 - 各件數量	1
分子 - 每一外盒內件數	1
材質編號(I2NC)	928099205130
淨重 (件)	110.000 g
ILCOS Code	MN-1800-H-X830R-/H

### 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.

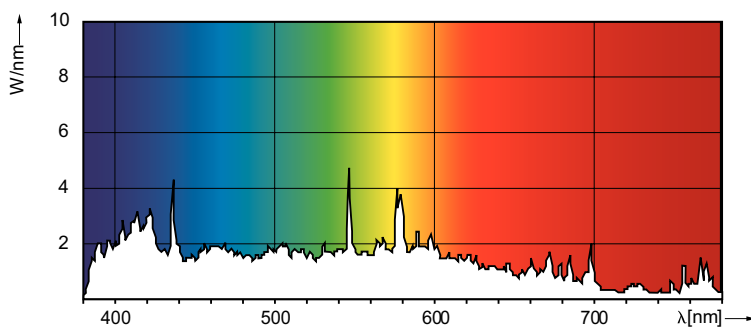
### 二维绘图



MHN-SA 1800W/956 230V XW

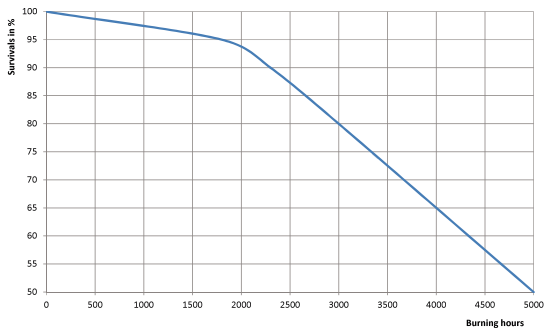
Product	D (max)	O	X	A	C (max)
MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1	41 mm	25 mm	25 mm	318 mm	369 mm

### 光度数据

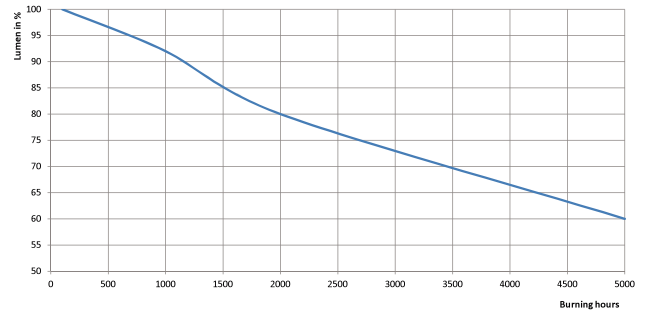


# MASTER MHN-SA 複金屬燈

## 壽命



LDLE1\_MHN-SA\_0007



LDLM\_MHN-SA\_0007-Lumen maintenance diagram

