



# MASTER MHN-LA

## MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH

Đèn halogen kim loại thạch anh nhỏ gọn với hai tim đèn

### Cảnh báo và An toàn

- Chỉ sử dụng với những bộ đèn kín hoàn toàn, ngay cả trong quá trình thử nghiệm (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Bộ đèn phải có khả năng giữ lại mảnh vỡ nóng khi bóng đèn bị vỡ
- Khả năng bóng đèn vỡ gây ảnh hưởng đến sức khỏe người dùng là gần như không thể. Nếu bóng đèn bị vỡ, hãy thông gió cho phòng trong 30 phút và tháo các bộ phận ra, tốt hơn là nên đeo găng tay. Đặt các bộ phận vào một túi nhựa kín và mang đến các cơ sở xử lý chất thải địa phương để tái chế. Không sử dụng máy hút bụi.

### Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Đế dui đèn	X528
Vị trí vận hành	P5 [Song song +/-5D hoặc Ngang (HOR)]
Tuổi thọ đến khi hỏng 50% (Danh định)	13.000 h

Thông tin kỹ thuật về đèn	
Mã màu ánh sáng	842 [CCT of 4200K]
Tên gọi/Mô tả màu sắc ánh sáng	Trắng mát (CW)
Tọa độ màu X (Danh định)	370
Tọa độ màu Y (Danh định)	370
Nhiệt độ màu (CCT)	4200 K
Hiệu suất phát quang định mức	104 lm/W
Chỉ số hoàn màu (CRI)	72
Độ dài cung O (Danh định)	108 mm

Vận hành và điện	
Công suất	2.050 W

Điện áp (Danh định)	235 V
---------------------	-------

Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Có thể điều chỉnh độ sáng (Có hỗ trợ tăng/giảm sáng)	Không

Cơ khí và vỏ đèn	
Lớp hoàn thiện bóng đèn	Trong suốt
Hình dạng bóng đèn	TD40
Trọng lượng tịnh (Bộ)	172,000 g

Phê duyệt và ứng dụng	
Hàm lượng thủy ngân (Hg) (Danh định)	194 mg
Mức tiêu thụ năng lượng kWh/1000 h	2.244 kWh
Đấu CE	Có

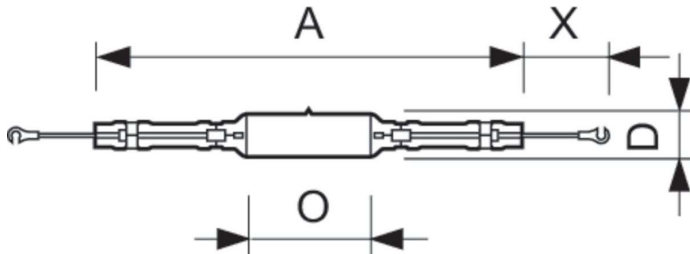
Dữ liệu sản phẩm	
Tên sản phẩm đặt hàng	MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH

# MASTER MHN-LA

Tên sản phẩm đầy đủ	MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH
Mã sản phẩm đầy đủ	871150020074700
Mã đơn hàng	928071305130
Số vật liệu (12NC)	928071305130
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1

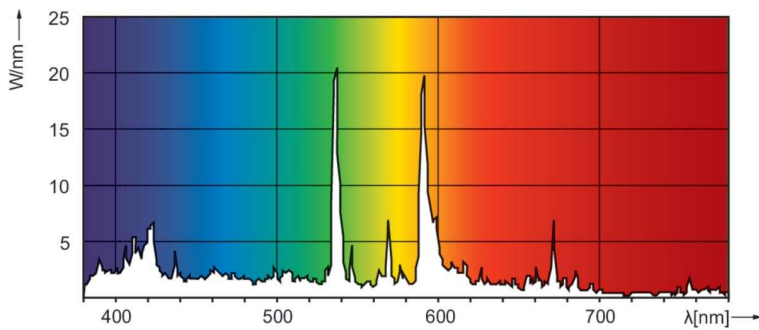
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8718291548201
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	1
EAN/UPC - Vỏ	8711500200747

## Bản vẽ kích thước



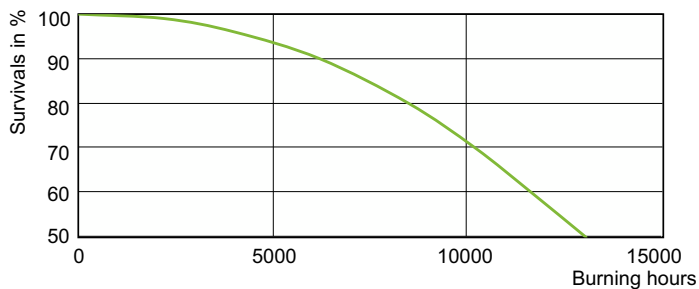
Product	D (max)	O	X	A
MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH	40 mm	108 mm	58 mm	353 mm

## Dữ liệu phân bố ánh sáng

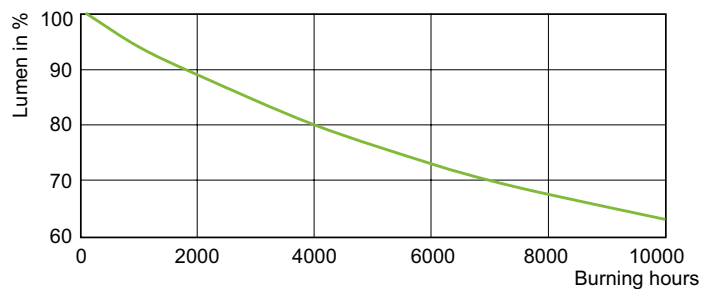


Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH

## Tuổi thọ



LDLE\_MHN-LA\_0002-Life expectancy diagram



Lumen Maintenance Diagram - MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH

## MASTER MHN-LA

