

PHILIPS

Lighting



MH-NaSc

MH 100W/640 E27 CL 1SL/24

Đèn halogen kim loại natri scandium có bóng đèn thủy tinh chứa khí halogen, bóng này có thể trong suốt hoặc được tráng bên trong, và ống phóng điện bằng thạch anh (DT).

Dữ liệu sản phẩm

| Thông tin chung | |
|--|---------------------------------|
| Đế dui đèn | E27 [E27] |
| Vị trí vận hành | H [Treo hoặc Chiếu xuống (BU)] |
| Tuổi thọ đến khi hỏng 5% (Danh định) | 2000 h |
| Tuổi thọ đến khi hỏng 20% (Danh định) | 5000 h |
| Tuổi thọ đến khi hỏng 50% (Danh định) | 10000 h |
| Mô tả hệ thống | - |
| Thông số kĩ thuật ánh sáng | |
| Mã màu | 640 [CCT 4000K] |
| Quang thông (Định mức) (Tối thiểu) | 8730 lm |
| Quang thông (Định mức) (Danh định) | 9700 lm |
| Ký hiệu màu sắc | Trắng mát (CW) |
| Hệ số duy trì quang thông 2000 giờ (Danh định) | 75 % |
| Hệ số duy trì quang thông 5000 giờ (Danh định) | 60 % |
| Tọa độ màu X (Danh định) | 375 |
| Tọa độ màu Y (Danh định) | 385 |
| Nhiệt độ màu tương quan (Danh định) | 4200 K |
| Quang hiệu (định mức) (Danh định) | 92 lm/W |
| Chỉ số hoàn màu (Danh định) | 65 |
| Thông số vận hành và điện | |
| Công suất (Định mức) (Tối đa) | - W |
| Công suất (Định mức) (Tối thiểu) | - W |

| | |
|--|--------|
| Công suất (Danh định) | 105 W |
| Dòng điện bóng đèn khi tăng độ sáng (Tối đa) | 1,5 A |
| Dòng điện bóng đèn (EM) (Danh định) | 1,1 A |
| Điện áp nguồn kích đèn (Tối đa) | 198 V |
| Điện áp định kích đèn (Tối đa) | 2700 V |
| Điện áp nguồn kích đèn (Tối thiểu) | 198 V |
| Điện áp (Tối đa) | 110 V |
| Điện áp (Tối thiểu) | 90 V |
| Điện áp (Danh định) | 100 V |

| Điều khiển và thay đổi độ sáng | |
|--------------------------------|-------|
| Có thể điều chỉnh độ sáng | Không |

| Cơ khí và bộ vỏ | |
|-------------------------|------------------|
| Lớp hoàn thiện bóng đèn | Trong suốt |
| Hình dạng bóng đèn | ED55 [ED 55 mm] |

| Phê duyệt và Ứng dụng | |
|--------------------------------------|---------|
| Hàm lượng thủy ngân (Hg) (Danh định) | 10,2 mg |
| Mức tiêu thụ năng lượng kWh/1000 h | 110 kWh |

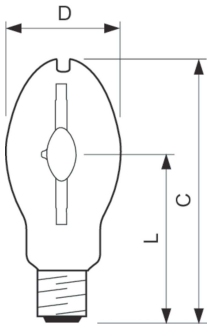
| Các yêu cầu thiết kế bộ đèn | |
|-----------------------------|--------|
| Nhiệt độ bóng đèn (Tối đa) | 450 °C |

MH-NaSc

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Nhiệt độ bề mặt đèn (Tối đa) | 250 °C |
| Thông số sản phẩm | |
| Mã sản phẩm đầy đủ | 871150021157600 |
| Tên sản phẩm khác | MH 100W/640 E27 CL 1SL/24 |
| EAN/UPC - Sản phẩm | 8711500211576 |
| Mã đơn hàng | 928484500092 |

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Phần tử - Số lượng trên một bộ | 1 |
| Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài | 24 |
| Số vật liệu (12 chữ số) | 928484500092 |
| Trọng lượng tịnh SAP (Bộ) | 0,073 kg |

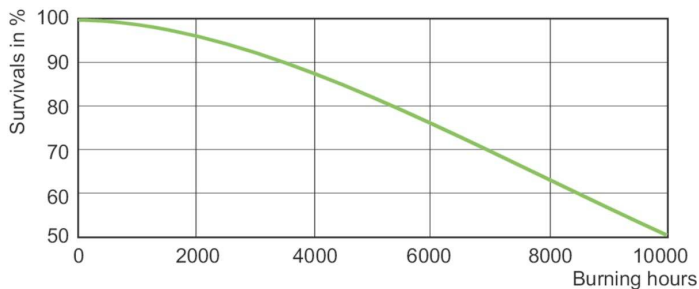
Bản vẽ kích thước



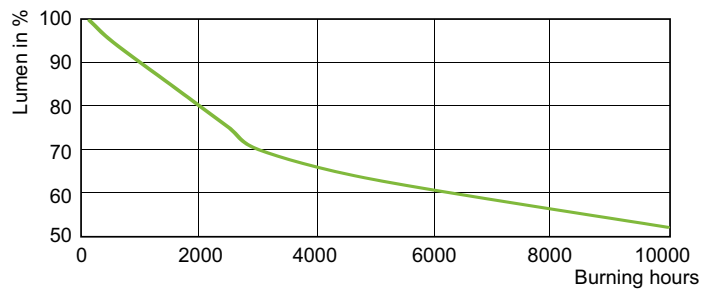
MH 100W/640 E27 CL

| Product | D (max) | L (min) | C (max) |
|---------------------------|---------|---------|---------|
| MH 100W/640 E27 CL 1SL/24 | 56 mm | 83 mm | 141 mm |

Tuổi thọ



LDLE_MH_0009-Life expectancy diagram



LDLM_MH_0010-Lumen maintenance diagram

