

PHILIPS

Lighting



## MH-NaSc

### MH 150W/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 50% (Danh định)	10.000 h

Thông tin kỹ thuật về đèn	
Mã màu	640 [CCT of 4000K]
Ký hiệu màu sắc	Trắng mát (CW)
Tọa độ màu X (Danh định)	385
Tọa độ màu Y (Danh định)	390
Nhiệt độ màu tương ứng (Nom)	4000 K
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	95 lm/W
Chỉ số hoàn màu (CRI)	65

Vận hành và điện	
Mức tiêu thụ điện	153 W
Điện áp (Danh định)	95 V
Điện áp (Danh định)	95 V

Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Có thể điều chỉnh độ sáng	Không

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

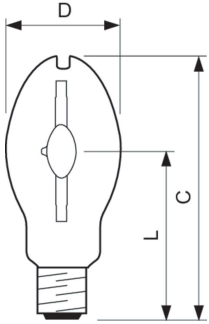
Phê duyệt và ứng dụng	
Hàm lượng thủy ngân (Hg) (Danh định)	11 mg
Mức tiêu thụ năng lượng kWh/1000 h	165 kWh

Dữ liệu sản phẩm	
Tên sản phẩm khác	MH 150W/640 E27 CL 1SL/24
Tên sản phẩm đầy đủ	MH 150W/640 E27 CL 1SL/24
Mã sản phẩm đầy đủ	871150021159030
Mã đơn hàng	928484600092
Số vật liệu (12NC)	928484600092
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8711500211590
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	24
EAN/UPC - Vỏ	8711500211606

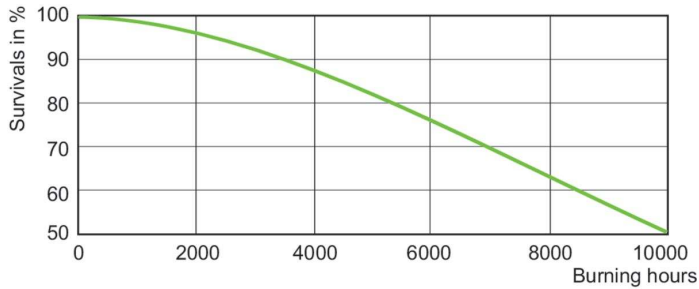
## MH-NaSc

### Bản vẽ kích thước

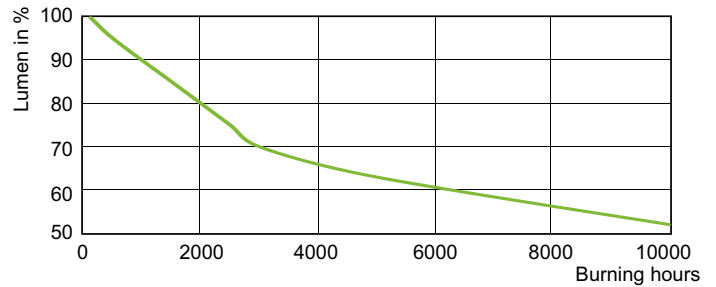


Product	D (max)	L (min)	C (max)
MH 150W/640 E27 CL 1SL/24	56 mm	83 mm	141 mm

### Tuổi thọ



Life Expectancy Diagram - MH 150W/640 E27 CL 1SL/24



Lumen Maintenance Diagram - MH 150W/640 E27 CL 1SL/24

