



# SON-T

## SON-T 1000W E E40 1SL/4

Bóng đèn natri áp suất cao với vỏ ngoài dạng ống tròn trong suốt

### Cảnh báo và An toàn

- Bộ điều khiển phải có tính năng bảo vệ vào cuối thời hạn sử dụng (IEC60662, IEC 62035)
- 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	E40 [ E40]
Vị trí vận hành	UNIVERSAL [ Mọi góc độ (U)]
Tuổi thọ đến khi hỏng 5% (Danh định)	8000 h
Tuổi thọ đến khi hỏng 20% (Danh định)	14000 h
Tuổi thọ đến khi hỏng 50% (Danh định)	20000 h
Mô tả hệ thống	Kích đèn bên ngoài

Thông số kĩ thuật ánh sáng	
Mã màu	220 [ CCT 2000K]
Quang thông (Định mức) (Tối thiểu)	117000 lm
Quang thông (Định mức) (Danh định)	130000 lm
Hệ số duy trì quang thông 2000 giờ (Tối thiểu)	90 %
Hệ số duy trì quang thông 2000 giờ (Danh định)	95 %
Hệ số duy trì quang thông 5000 giờ (Tối thiểu)	80 %
Hệ số duy trì quang thông 5000 giờ (Danh định)	90 %
Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	2000 K
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	130 lm/W
Chỉ số hoàn màu (Tối đa)	25

Chỉ số hoàn màu (Danh định)	-
-----------------------------	---

Thông số vận hành và điện	
Công suất (Danh định)	960,0 W
Dòng điện bóng đèn (EM) (Danh định)	10,6 A
Điện áp nguồn kích đèn (Tối đa)	198 V
Điện áp định kích đèn (Tối đa)	3000 V
Thời gian kích đèn lại (Tối thiểu) (Tối đa)	240 s
Thời gian kích đèn (Tối đa)	10 s
Điện áp (Tối đa)	115 V
Điện áp (Tối thiểu)	85 V
Điện áp (Danh định)	100 V

Điều khiển và thay đổi độ sáng	
Có thể điều chỉnh độ sáng	Có
Thời gian tăng độ sáng 90% (Tối đa)	6 min

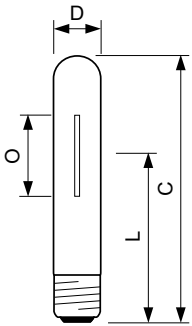
Cơ khí và bộ vỏ	
Lớp hoàn thiện bóng đèn	Trong suốt
Thông tin về đế dui đèn	-

# SON-T

Hình dạng bóng đèn	T65 [ T 65 mm]
<b>Phê duyệt và Ứng dụng</b>	
Hàm lượng thủy ngân (Hg) (Danh định)	22,65 mg
Mức tiêu thụ năng lượng kWh/1000 h	1056 kWh
<b>Các yêu cầu thiết kế bộ đèn</b>	
Nhiệt độ bóng đèn (Tối đa)	450 °C
Nhiệt độ đế dui đèn (Tối đa)	250 °C
<b>Thông số sản phẩm</b>	
Mã sản phẩm đầy đủ	871150021060945

Tên sản phẩm khác	SON-T 1000W E E40 1SL/4
EAN/UPC - Sản phẩm	8711500210609
Mã đơn hàng	928487400091
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	4
Số vật liệu (12 chữ số)	928487400091
Trọng lượng tịnh SAP (Bộ)	0,404 kg

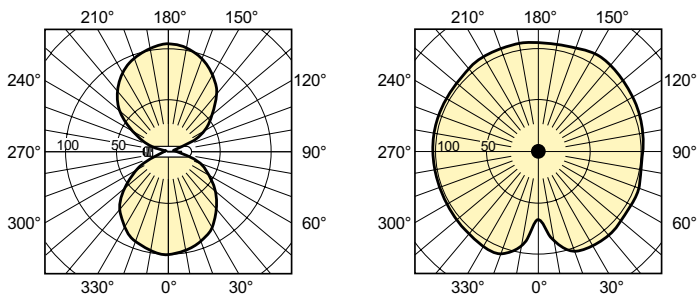
## Bản vẽ kích thước



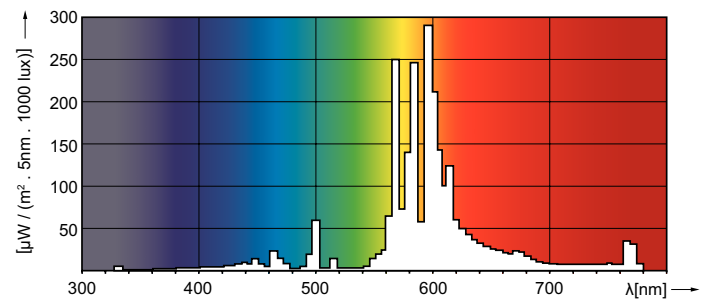
SON-T 1000W E E40

Product	D (max)	O	L	C (max)
SON-T 1000W E E40 1SL/4	66 mm	145 mm	240 mm	390 mm

## Dữ liệu phân bố ánh sáng



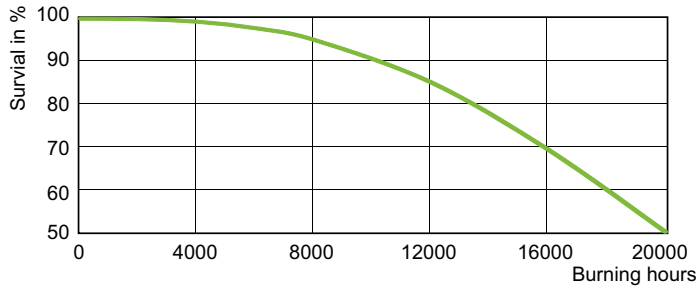
LDLD\_SON-T-Light distribution diagram



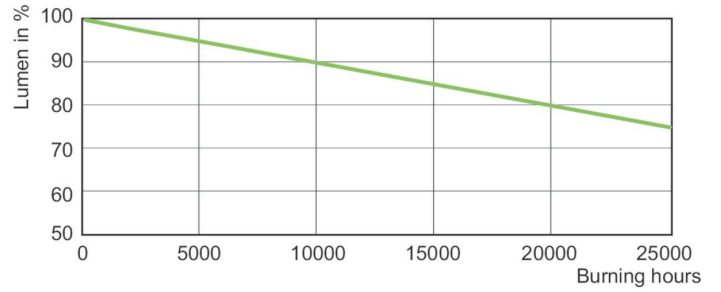
LDPO\_SON-T-Spectral power distribution Colour

# SON-T

## Tuổi thọ



LDLE\_SON-T\_1000W-Life expectancy diagram



LDLM\_SON-T\_1000W-Lumen maintenance diagram

