



SON-T

SON-T 1000W E40 1SL/4

Wysokoprężna lampa sodowa

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

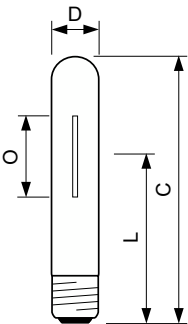
- Osprzęt sterujący musi zawierać zabezpieczenia przed przepaleniem (IEC 60662, IEC 62035)
- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło jakkolwiek zagrażać zdrowiu użytkownika. W razie stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez około 30 minut oraz usunąć odłamki, najlepiej używając rękawiczek. Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	E40
Pozycja robocza	UNIWERSALNE [Dowolne lub Uniwersalne (U)]
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	20 000 h
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	220 [CCT of 2000K]
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	130 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	-
Długość łuku O (Nom)	153 mm
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	960,0 W
Napięcie (Nom)	100 V
Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Tak

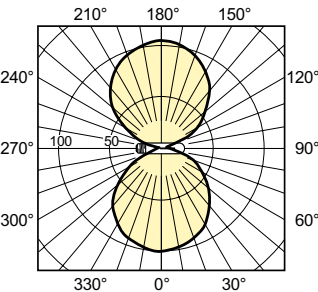
Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Kształt bańki	T65
Waga netto (szt.)	414,000 g
Certyfikaty i zastosowania	
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	23 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	1056 kWh
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	SON-T 1000W E40 1SL/4
Pełna nazwa produktu	SON-T 1000W E40 1SL/4
Full EOC	871150018412245
Kod zamówienia	18412245
Materiał Nr (12NC)	928154509228
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8711500184122
Numerator – Packs per outer box	4
EAN/UPC – Opakowanie	8711500184139

Rysunki techniczne

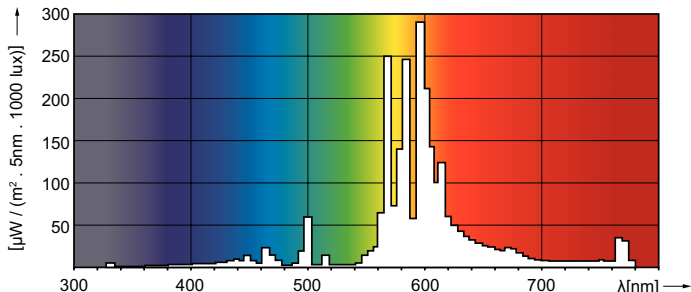
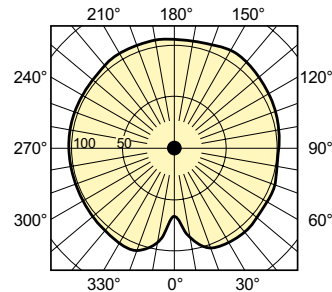


Product	D (max)	O	L	C (max)
SON-T 1000W E40 1SL/4	66 mm	153 mm	240 mm	390 mm

Dane fotometryczne

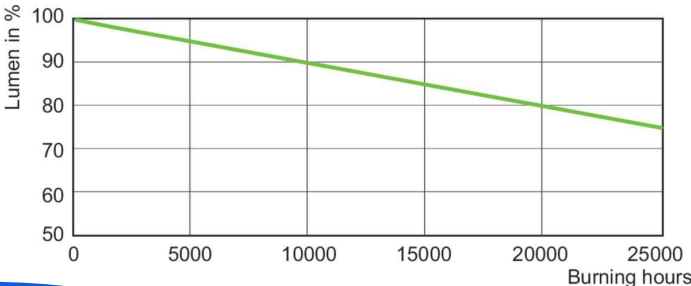
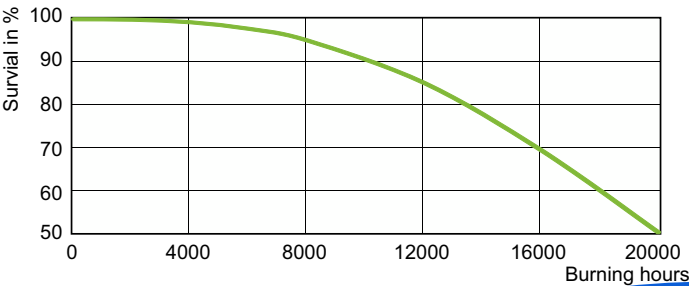


Light Distribution Diagram - SON-T 1000W E40 1SL/4



Spectral Power Distribution Colour - SON-T 1000W E40 1SL/4

Okres eksploatacji



LDLE_SON-T_1000W-Life expectancy diagram

