



# MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 70W E27 1SL

Wysokoprężna beztrzęciowa lampa sodowa z przezroczystą rurową zewnętrzną bańką o dużej trwałości użytkowej i niezawodności

## Danych wyrobów

### • Charakterystyki ogólne

Opis układu	Zew. zapłonnik
Trzonek	E27
Kształt bańki	T35 [T 35mm]
Wykończenie bańki	Przezroczysta
Pozycja pracy	Uniwersalna [Any or Universal (U)]
Trwałość 5%	20000 hr
Trwałość 50%	38000 hr
LSF EM 2000h cykl 12h znam.	99 %
LSF EM 4000h cykl 12h znam.	99 %
LSF EM 6000h cykl 12h znam.	99 %
LSF EM 8000h cykl 12h znam.	99 %
LSF EM 12000h cykl 12h znam.	99 %
LSF EM 16000h cykl 12h znam.	98 %
LSF EM 20000h cykl 12h znam.	95 %

### • Charakterystyki świetlne

Kod barwy	-
Wskaźnik oddawania barw Ra	25 (max) Ra8
Temp. barwowa	2100 K
Techniczna temperatura barwowa	2100 K
Str. św. EM 25°C dop.	6300 Lm
Skut. św. znam. EM 25°C	90 Lm/W
LLMF EM 2000h	98 %
LLMF EM 4000h	97 %

LLMF EM 6000h	95 %
LLMF EL 8000h	93 %
LLMF EM 12000h	90 %
LLMF EM 16000h	86 %
LLMF EM 20000h	83 %

### • Charakterystyki elektryczne

Moc lampy	70 W
Moc lampy EM 25°C, nom.	70 W
Moc lampy EM 25°C, znam.	70 W
Napięcie lampy	85 V
Prąd lampy EM	0.99 A
Czas zapłonu	10 (max) s
Czas osiągnięcia 90% str. św.	4 (max) min
Przyciemnianie	Tak
Czas ponownego zapłonu [sec]	120 (max) s
Str. św. skotop/fotop	0.55 -

### • Ochrona środowiska

Zawartość rtęci (Hg)	0 mg
----------------------	------

### • Wymagania dot. opraw oświetleniowych

Temp. trzonka	200 (max) C
Temp. bańki	350 (max) C

### • Wymiary produktu

Długość całkowita C	156 (max) mm
Średnica D	36 (max) mm

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

Długość śr. świetl-  
nego L 104 mm  
Długość łuku O 46 mm

### • Dane produktu

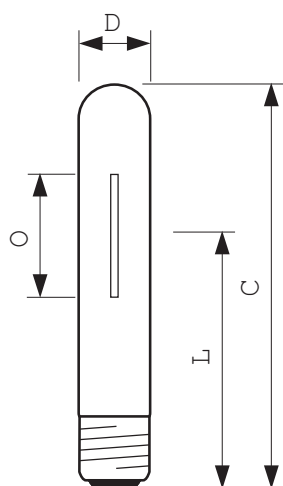
Kod zamówienia 912524 00  
Kod produktu 872790091252400  
Nazwa produktu MASTER SON-T APIA Plus Hg Free  
70W E27 1SL  
Nazwa produktu na  
zamówieniu MST SON-T APIA Plus Hg Free 70W  
E27 1SL  
Liczba sztuk w  
opakowaniu 1

Opakowanie zbiorcze 12  
Liczba opakowań w  
kartonie zbiorczym 12  
Kod kreskowy na  
produkcie 8727900912524  
Kod kreskowy na  
opakowaniu zbior-  
czym 8727900912531  
Kod logistyczny -  
12NC 928196209227  
Kod ILCOS ST-70-H/E-E27  
Waga netto 1 szt. 0.046 kg

### Warnings and safety

- Osprzęt sterujący musi zawierać zabezpieczenia przed przepaleniem (IEC 60662, IEC 62035)

### Rysunki techniczne

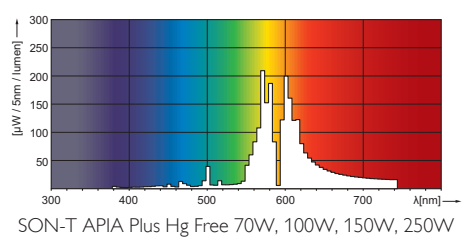


E27

### MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 70W E27 1SL

Product	C (Max)	D (Max)	L (Norm)	O (Norm)
SON-T APIA Plus Hg Free 70W E27	156	36	104	46

## Dane fotometryczne



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Znak towarowy jest własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub odpowiednich podmiotów.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2012, Grudzień 28  
Dane wkrótce ulegną zmianie