



# MASTER SON APIA Plus Xtra

MASTER SON APIA Plus Xtra 250W E40 1SL

Wysokoprężna beztrzęciowa lampa sodowa z opalizowaną zewnętrzną bańką o mocnym strumieniu świetlnym oraz dużej trwałości użytkowej i niezawodności

## Danych wyrobów

### • Charakterystyki ogólne

Opis układu	Zew. zapłonnik
Trzonek	E40
Kształt bańki	BD90 [BD 90mm]
Wykończenie bańki	Powlekana
Pozycja pracy	Uniwersalna [Any or Universal (U)]
Trwałość 5%	24000 hr
Trwałość 10%	28000 hr
Trwałość 20%	32000 hr
Trwałość 50%	40000 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.	99 %
LSF EM 20000h cykl 12h znam.	97 %

### • Charakterystyki świetlne

Kod barwy	-
Wskaźnik oddawania barw Ra	25 (max) Ra8
Temp. barwowa	1950 K
Techniczna temperatura barwowa	2000 K
Str. św. EM 25°C dop.	31300 Lm
Skut. św. znam. EM 25°C	120 Lm/W

Śr. lum. EM	22 cd/cm <sup>2</sup>
LLMF EM 2000h	99 %
LLMF EM 4000h	98 %
LLMF EM 6000h	97 %
LLMF EL 8000h	96 %
LLMF EM 12000h	96 %
LLMF EM 16000h	95 %
LLMF EM 20000h	94 %
Współrzędna chromatyczności X	530 -
Współrzędna chromatyczności Y	420 -

### • Charakterystyki elektryczne

Moc lampy	250 W
Moc lampy EM 25°C, nom.	250 W
Moc lampy EM 25°C, znam.	260 W
Napięcie lampy	100 V
Prąd lampy EM	2.85 A
Czas zapłonu	10 (max) s
Czas osiągnięcia 90% str. św.	5 (max) min
Przyciemnianie	Tak
Czas ponownego zapłonu [sec]	120 (max) s
Str. św. skotop/fotop	0.60 -

### • Ochrona środowiska

Zawartość rtęci (Hg)	15 mg
----------------------	-------

### • Wymagania dot. opraw oświetleniowych

Temp. trzonka	250 (max) C
---------------	-------------

**PHILIPS**  
sense and simplicity

Temp. bańki 350 (max) C

## • Wymiary produktu

Długość całkowita C 227 (max) mm  
Średnica D 91 (max) mm

## • Dane produktu

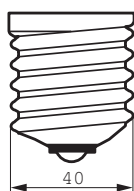
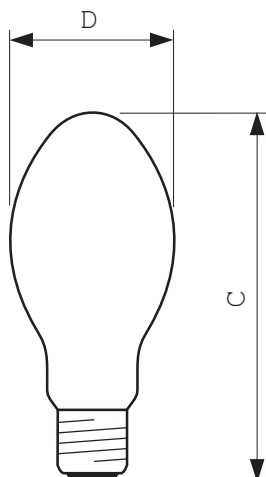
Kod zamówienia 927733 00  
Kod produktu 872790092773300  
Nazwa produktu MASTER SON APIA Plus Xtra 250W E40 1SL  
Nazwa produktu na zamówieniu MST SON APIA Plus Xtra 250W E40 1SL/12

Liczba sztuk w opakowaniu 1  
Opakowanie zbiorcze 12  
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym 12  
Kod kreskowy na produkcie 8727900927733  
Kod kreskowy na opakowaniu zbiorczym 8727900927740  
Kod logistyczny - 12NC 928151019830  
Kod ILCOS SE-250-H/E-E40  
Waga netto 1 szt. 0.158 kg

## Warnings and safety

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

## Rysunki techniczne

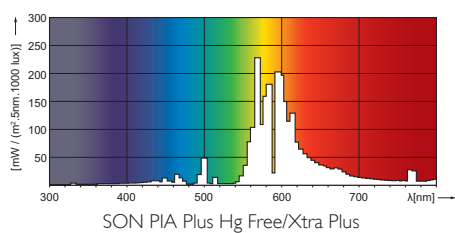


E40

## MASTER SON APIA Plus Xtra 250W E40 1SL

Product	C (Max)	D (Max)
SON APIA Plus Xtra 250W E40	227	91

## 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