



MASTER SON APIA Plus Xtra

MASTER SON APIA Plus Xtra 150W 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.	17500 Lm
Skut. św. znam. EM 25°C	114 Lm/W

Śr. lum. EM	11 cd/cm ²
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	535 -
Współrzędna chromatyczności Y	420 -

• Charakterystyki elektryczne

Moc lampy	150 W
Moc lampy EM 25°C, nom.	150 W
Moc lampy EM 25°C, znam.	154 W
Napięcie lampy	100 V
Prąd lampy EM	1.8 A
Czas zapłonu	5 (max) s
Czas osiągnięcia 90% str. św.	4 (max) min
Przyciemnianie	Tak
Czas ponownego zapłonu [sec]	180 (max) s
Str. św. skotop/fotop	0.55 -

• 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

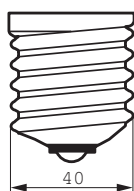
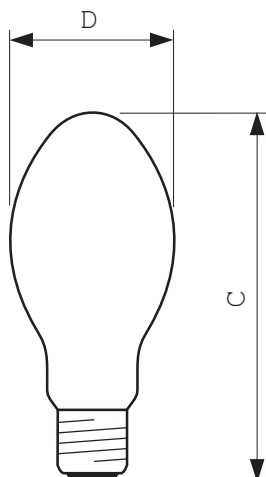
Kod zamówienia 927450 00
Kod produktu 872790092745000
Nazwa produktu MASTER SON APIA Plus Xtra 150W E40 1SL
Nazwa produktu na zamówieniu MST SON APIA Plus Xtra 150W E40 1SL/12

Liczba sztuk w opakowaniu 1
Opakowanie zbiorcze 12
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym 12
Kod kreskowy na produkcie 8727900927450
Kod kreskowy na opakowaniu zbiorczym 8727900927467
Kod logistyczny - 12NC 928150919827
Kod ILCOS SE-150-H/E-E40
Waga netto 1 szt. 0.140 kg

Warnings and safety

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

Rysunki techniczne

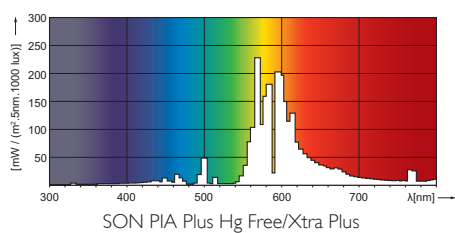


E40

MASTER SON APIA Plus Xtra 150W E40 1SL

Product	C (Max)	D (Max)
SON APIA Plus Xtra 150W 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

2012, Grudzień 28
Dane wkrótce ulegną zmianie