



MASTER SON APIA Plus Xtra

MASTER SON APIA Plus Xtra 50W E27 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	E27
Kształt bańki	B70 [B 70mm]
Wykończenie bańki	Powlekana
Pozycja pracy	Uniwersalna [Any or Universal (U)]
Trwałość 5%	19000 hr
Trwałość 10%	22000 hr
Trwałość 20%	27000 hr
Trwałość 50%	36000 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.	97 %
LSF EM 20000h cykl 12h znam.	93 %

• Charakterystyki świetlne

Kod barwy	-
Wskaźnik oddawania barw Ra	25 (max) Ra8
Temp. barwowa	1900 K
Techniczna temperatura barwowa	1900 K
Str. św. EM 25°C dop.	3900 Lm
Skut. św. znam. EM 25°C	76 Lm/W

LLMF EM 2000h	91 %
LLMF EM 4000h	88 %
LLMF EM 6000h	87 %
LLMF EL 8000h	86 %
LLMF EM 12000h	85 %
LLMF EM 16000h	84 %
LLMF EM 20000h	84 %
Współrzędna chromatyczności X	540 -
Współrzędna chromatyczności Y	415 -

• Charakterystyki elektryczne

Moc lampy	50 W
Moc lampy EM 25°C, nom.	50 W
Moc lampy EM 25°C, znam.	50 W
Napięcie lampy	85 V
Prąd lampy EM	0.76 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	0.50 -

• Ochrona środowiska

Zawartość rtęci (Hg)	12 mg
----------------------	-------

• Wymagania dot. opraw oświetleniowych

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

PHILIPS
sense and simplicity

• Wymiary produktu

Długość całkowita C	156 (max) mm
Średnica D	71 (max) mm

• Dane produktu

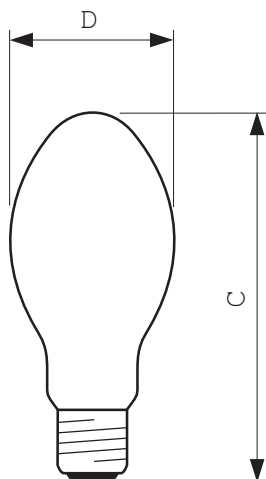
Kod zamówienia	928136 00
Kod produktu	872790092813600
Nazwa produktu	MASTER SON APIA Plus Xtra 50W E27 1SL
Nazwa produktu na zamówieniu	MST SON APIA Plus Xtra 50W E27 1SL/24

Liczba sztuk w opakowaniu	1
Opakowanie zbiorcze	24
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym	24
Kod kreskowy na produkcie	8727900928136
Kod kreskowy na opakowaniu zbiorczym	8727900928143
Kod logistyczny - 12NC	928150619835
Kod ILCOS	SE-50-H/E-E27
Waga netto 1 szt.	0.045 kg

Warnings and safety

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

Rysunki techniczne

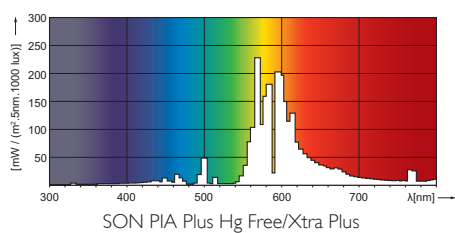


E27

MASTER SON APIA Plus Xtra 50W E27 1SL

Product	C (Max)	D (Max)
SON APIA Plus Xtra 50W E27	156	71

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