



MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 100W E40 1SL

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

Danych wyrobów

• Charakterystyki ogólne

Opis układu	Zew. zapłonnik
Trzonek	E40
Kształt bańki	T46 [T 46mm]
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.	10000 Lm
Skut. św. znam. EM 25°C	100 Lm/W
LLMF EM 2000h	96 %
LLMF EM 4000h	94 %

LLMF EM 6000h	92 %
LLMF EL 8000h	91 %
LLMF EM 12000h	90 %
LLMF EM 16000h	88 %
LLMF EM 20000h	87 %

• Charakterystyki elektryczne

Moc lampy	100 W
Moc lampy EM 25°C, nom.	100 W
Moc lampy EM 25°C, znam.	100 W
Napięcie lampy	95 V
Prąd lampy EM	1.2 A
Czas zapłonu	5 (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	250 (max) C
Temp. bańki	350 (max) C

• Wymiary produktu

Długość całkowita C	210 (max) mm
Średnica D	47 (max) mm

PHILIPS
sense and simplicity

MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

Długość śr. świetl-
nego L 132 mm
Długość łuku O 71 mm

• Dane produktu

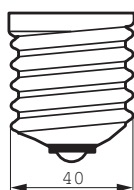
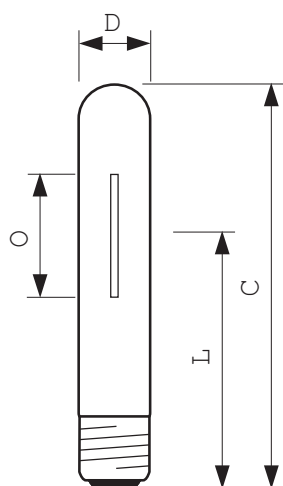
Kod zamówienia 880755 00
Kod produktu 872790088075500
Nazwa produktu MASTER SON-T APIA Plus Hg Free
100W E40 1SL
Nazwa produktu na
zamówieniu MST SON-T APIA Plus Hg Free
100W E40 1SL
Liczba sztuk w
opakowaniu 1

Opakowanie zbiorcze 12
Liczba opakowań w
kartonie zbiorczym 12
Kod kreskowy na
produkcie 8727900880755
Kod kreskowy na
opakowaniu zbior-
czym 8727900880762
Kod logistyczny -
12NC 928198909830
Kod ILCOS ST-100-H/E-E40
Waga netto 1 szt. 114.170 gr

Warnings and safety

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

Rysunki techniczne

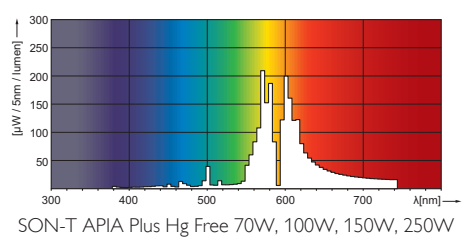


E40

MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 100W E40 1SL

Product	C (Max)	D (Max)	L (Norm)	O (Norm)
SON-T APIA Plus Hg Free 100W E40	210	47	132	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