



MASTER SON-T PIA Plus

MASTER SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL

Wysokoprężna lampa sodowa o podwyższonym strumieniu świetlnym

Danych wyrobów

• Charakterystyki ogólne

Opis układu	Zew. zapłonnik
Trzonek	E27
Informacje o trzonku	-
Kształt bańki	T35 [T 35mm]
Wykończenie bańki	Przezroczysta
Pozycja pracy	Uniwersalna [Any or Universal (U)]
Trwałość 5%	14000 hr
Trwałość 10%	17000 hr
Trwałość 20%	22000 hr
Trwałość 50%	30000 hr
LSF EM 2000h cykl	99 %
12h znam.	
LSF EM 4000h cykl	99 %
12h znam.	
LSF EM 6000h cykl	99 %
12h znam.	
LSF EM 8000h cykl	99 %
12h znam.	
LSF EM 12000h cykl	96 %
12h znam.	
LSF EM 16000h cykl	92 %
12h znam.	
LSF EM 20000h cykl	83 %
12h znam.	

• Charakterystyki świetlne

Kod barwy	220 [CCT of 2000K]
Wskaźnik oddawania barw Ra	25 (max) Ra8
Temp. barwowa	2000 K
Techniczna temperatura barwowa	1900 K
Str. św. EM 25°C dop.	6600 Lm

Skut. św. znam. EM 25°C	91 Lm/W
Wsp. utrzym. str. św. 2000h	90 %
Wsp. utrzym. str. św. 5000h	86.5 %
Wsp. utrzym. str. św. 20000h	81 %
Śr. lum. EM	310 cd/cm ²
LLMF EM 2000h	90 %
LLMF EM 4000h	87 %
LLMF EM 6000h	86 %
LLMF EL 8000h	85 %
LLMF EM 12000h	83 %
LLMF EM 16000h	82 %
LLMF EM 20000h	81 %
Współrzędna chromatyczności X	540 -
Współrzędna chromatyczności Y	420 -

• Charakterystyki elektryczne

Moc lampy	70 W
Moc lampy EM 25°C, nom.	70 W
Moc lampy EM 25°C, znam.	73 W
Napięcie	230 V
Napięcie lampy	90 V
Prąd lampy EM	1 A
Czas zapłonu	5 (max) s
Czas osiągnięcia 90% str. św.	4 (max) min
Przyciemnianie	Tak
Czas ponownego zapłonu [sec]	30 (max) s

PHILIPS
sense and simplicity

MASTER SON-T PIA Plus

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

• Wymiary produktu

Długość całkowita C 156 (max) mm
Średnica D 32 (max) mm
Długość śr. świetlnego L 102 mm
Długość łuku O 42 mm

• Dane produktu

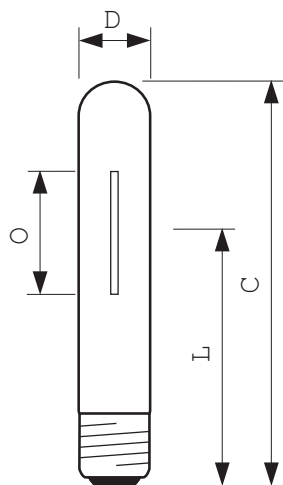
Kod zamówienia 192660 15

Kod produktu 871150019266015
Nazwa produktu MASTER SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL
Nazwa produktu na zamówieniu MST SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL/12
Liczba sztuk w opakowaniu 1
Opakowanie zbiorcze 12
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym 12
Kod kreskowy na produkcie 8711500192660
Kod kreskowy na opakowaniu zbiorczym 8711500193131
Kod logistyczny - 12NC 928152700028
Kod ILCOS ST-70-H/S-E27
Waga netto 1 szt. 0.048 kg

Warnings and safety

- Control gear must include end-of-life protection (IEC60662, IEC 62035)

Rysunki techniczne

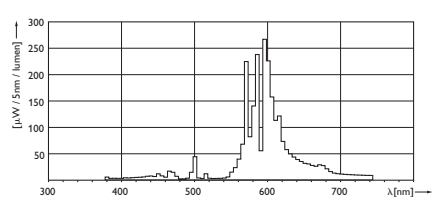


E27

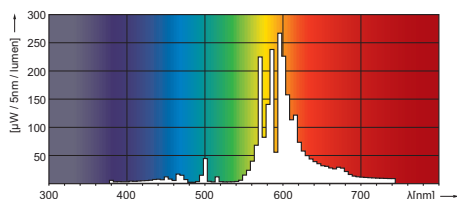
MASTER SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL

Product	C (Max)	D (Max)	L (Norm)	O (Norm)
SON-T PIA PLUS 70W E E27	156	36	102	42

Dane fotometryczne



MASTER SON-T PIA Plus 50W & 70W



MASTER SON-T PIA Plus 50W, 70W



© 2013 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

2013, Styczeń 18
Dane wkrótce ulegną zmianie