



MASTER SON-T PIA Plus

MASTER SON-T PIA Plus 50W/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.	4400 Lm

Skut. św. znam. EM 25°C	81 Lm/W
Śr. lum. EM	310 cd/cm2
LLMF EM 2000h	92 %
LLMF EM 4000h	90 %
LLMF EM 6000h	89 %
LLMF EM 8000h	88 %
LLMF EM 12000h	87 %
LLMF EM 16000h	86 %
LLMF EM 20000h	86 %
Współrzędna chromatyczności X	540 -
Współrzędna chromatyczności Y	420 -

• Charakterystyki elektryczne

Moc lampy	50 W
Moc lampy EM 25°C, nom.	50 W
Moc lampy EM 25°C, znam.	53 W
Napięcie	230 V
Napięcie lampy	91 V
Prąd lampy EM	0.75 A
Czas zapłonu	5 (max) s
Czas osiągnięcia 90% str. św.	4 (max) min
Przyciemnianie	Tak
Czas ponownego zapłonu [sec]	30 (max) s
Str. św. skotop/fotop	0.50 -

• Ochrona środowiska

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

PHILIPS
sense and simplicity

MASTER SON-T PIA Plus

• 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	35 mm

• Dane produktu

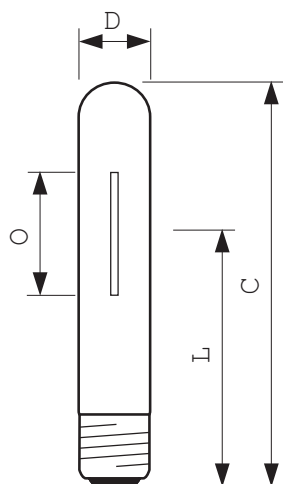
Kod zamówienia	192653 15
Kod produktu	871150019265315
Nazwa produktu	MASTER SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL

Nazwa produktu na zamówieniu	MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12
Liczba sztuk w opakowaniu	1
Opakowanie zbiorcze	12
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym	12
Kod kreskowy na produkcie	8711500192653
Kod kreskowy na opakowaniu zbiorczym	8711500193094
Kod logistyczny - 12NC	928151900028
Kod ILCOS	ST-50-H/S-E27
Waga netto 1 szt.	0.047 kg

Warnings and safety

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

Rysunki techniczne

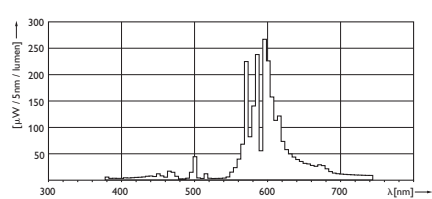


E27

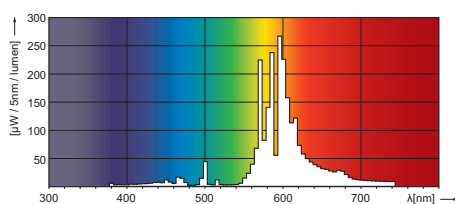
MASTER SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL

Product	C (Max)	D (Max)	L (Norm)	O (Norm)
SON-T PIA PLUS 50W E E27	156	36	102	35

Dane fotometryczne



MASTER SON-T PIA Plus 50W & 70W



MASTER SON-T PIA Plus 50W, 70W



© 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