



# MASTER SON-T PIA Plus

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

Nagynyomású nátriumlámpa átlátszó, cső alakú külső burával hosszú és megbízható élettartammal

## Termék adatok

### • Általános tulajdonságok

Rendszerleírás	Külső gyújtó
Fej	E27
Fej információ	-
Izzó	T35 [T 35mm]
Izzó bevonata	Átlátszó
Égetési helyzet	any [Tetszőleges]
5%-os meghibásodás élettartama	17000 hr
10% meghibásodás élettartam	20000 hr
20%-os meghibásodás élettartam	23500 hr
Élettartam 50% meghibásodásnál	30000 hr
LSF EM 2000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 4000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 6000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 8000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 12000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 16000h Rated, 12h cycle	96 %
LSF EM 20000h Rated, 12h cycle	90 %

### • Fénytechnikai paraméterek

Színkód	220 [CCT of 2000K]
Színvisszaadási index	25 (max) Ra8
Színhőmérséklet	2000 K
Fényáram EM 25°C, Névleges	6600 Lm

Fényhasznosítás EM 25°C	91 Lm/W
Fényáram avulás 2000 óránál	90 %
Fényáram avulás 5000 óránál	86.5 %
Fényáram avulás 20000 óránál	81 %
Átlagos fényerősség EM	310 cd/cm2
LLMF EM 2000 óra névleges	90 %
LLMF EM 4000 óra névleges	87 %
LLMF EM 6000 óra névleges	86 %
LLMF EM 8000 óra névleges	85 %
LLMF EM 12000 óra névleges	83 %
LLMF EM 16000 óra névleges	82 %
LLMF EM 20000 óra névleges	81 %
Kromatikus koordinátaérték X	540 -
Kromatikus koordinátaérték Y	420 -

### • Elektromos adatok

Fényforrás teljesítmény	70 W
Fényforrás teljesítmény EM 25°	70.0 W
Fényforrás teljesítmény EM 25°	73.0 W

**PHILIPS**

# MASTER SON-T PIA Plus

Feszültség	230 V
Lámpafeszültség	90 V
Lámpa áram, EM	0.975 A
Gyújtási időtartam	5 (max) s
Felfutási idő 90%	4 (max) min
Szabályozható	igen
Újragyújtási idő (sec)	30 (max) s
Ratio scotopic/ photopic lumens	0.50 -

#### • Környezetvédelmi adatok

Energhiasznosítás index (EEL)	A+
Higanytartalom	12 mg
Energy consumption kWh/1000h	80 kWh

#### • Lámpatest kialakítási követelmények

Fej hőmérséklet	200 (max) C
Burahőmérséklet	350 (max) C

#### • Termék méretek

Teljes hossz C	156 (max) mm
----------------	--------------

Átmérő D	36 (max) mm
Light Center Length L	104 mm
Ívhossz O	42 mm

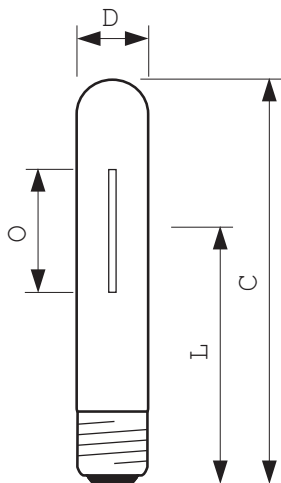
#### • Termék adatok

Rendelési kód	192660 15
Termékkód	871150019266015
Termék név	MASTER SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL
Rendelési terméknév	MST SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL/12
Darabok per csomagban	1
Csomagolási mennyiség	12
csomag per gyujto	12
Vonalkód a terméken	8711500192660
Vonalkód a gyujto- csomagoláson	8711500193131
Logisztikai kód(ok)	928152700028
-12NC	
ILCOS kód	ST-70-H/S-E27
Nettó darabsúly	0.048 kg

## Figyelmeztetések és biztonság

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

## Méretezett rajza

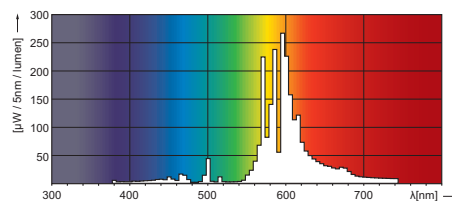
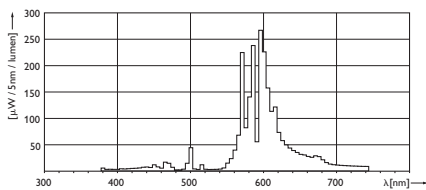


Fej

### 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	104	42

## Fotometriai adatok



MASTER SON-T PIA Plus 50W & 70W MASTER SON-T PIA Plus 50W & 70W MASTER SON-T PIA Plus 50W & 70W MASTER SON-T PIA Plus 50W & 70W



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2014, Február 1  
az adatok változhatnak