



MASTER PL-S 4 Pin

MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT

A MASTER PL-S egy magas hatásfokú, kis áramfelvételű, kompakt fénycső, amely jellemzően díszvilágításhoz, illetve tájékozódást segítő alkalmazásokhoz használatos. Az eredeti, Philips által kifejlesztett áthidalási technológia optimális alkalmazási teljesítményt garantál, a hajlítós technológiájú csövekhez képest nagyobb fényerőt és magasabb hatásfokot biztosítva. A 4 tús érintkezőjű változat kialakítása lehetővé teszi elektronikus szerelvények használatát is, és gyorscsatlakozós lámpaaljzattal készül.

Termék adatok

• Általános tulajdonságok

Fej	2G7
Fej információ	4P
Life to 10% fail	8000 hr
Preheat EL,3h	
Life to 10% fail	4500 hr
Nonpreh EL,3h	
Life to 50% fail	13000 hr
Preheat EL,3h	
Life to 50% fail	7000 hr
Nonpreh EL,3h	
LSF HF Preheat	99 %
2000h Rated,3h	
LSF HF Preheat	98 %
4000h Rated,3h	
LSF HF Preheat	97 %
6000h Rated,3h	
LSF HF Preheat	92 %
8000h Rated,3h	
LSF HF Preheat	66 %
12000h Rated,3h	
LSF HF Preheat	30 %
16000h Rated,3h	

• Fénytechnikai paraméterek

Színkód	827 [CCT of 2700K]
Színvisszaadási index	82 Ra8
Színleírás	Izzólámpa fehér
Színhőmérséklet	2700 K
Fényáram EM 25°C, Névleges	880 Lm
Fényáram EM 25°C, Nominal	900 Lm
Fényáram EL 25°C, Névleges	880 Lm

Fényáram EL 25°C, Nominal	900 Lm
Fényhasznosítás EM 25°C	80 Lm/W
LLMF HF 2000 óra névleges	95 %
LLMF HF 4000 óra névleges	92 %
LLMF HF 6000 óra névleges	90 %
LLMF HF 8000 óra névleges	88 %
LLMF HF 12000 óra névleges	86 %
Tervezett hőmér- séklet	28 C
Kromatikus koordi- nátaérték X	455 -
Kromatikus koordi- nátaérték Y	417 -

• Elektromos adatok

Fényforrás teljesít- mény	11 W
Fényforrás teljesít- mény EM 25°	11 W
Fényforrás teljesít- mény EM 25°	11.6 W
Fényforrás teljesít- mény EL 25°	11.0 W
Fényforrás teljesít- mény EL 25°	11 W
Lámpafeszültség EM 25°C	89 V
Lámpafeszültség EL 25°C	89 V



MASTER PL-S 4 Pin

Lámpa áram, EM 25°C	0.160 A
Lámpa áram, elektromos 25°C	0.160 A
Szabályozható	igen

• Környezetvédelmi adatok

Energiahasznosítás index (EEL)	A
Higanytartalom	1.4 mg
Energy consumption kWh/1000h	13 kWh

• Termék méretek

Base Face to Base Face A	196 (max) mm
Insertion Length B	214 (max) mm
Teljes hossz C	219.9 (max) mm
Átmérő D	28 (max) mm
Átmérő D1	13 (max) mm

• Termék adatok

Rendelési kód	261144 70
Termékkód	871150026114470
Termék név	MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT
Rendelési terméknév	MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT/5X10BOX
Darabok per csomagban	1
Csomagolási mennyiség	5X10CC
csomag per gyujto	50
Vonalkód a terméken	8711500261144
Vonalkód köztes csomagoláson - EAN2	8711500261151
Vonalkód a gyujto-csomagoláson	8711500261168
Logisztikai kód(ok)	927936682711
-12NC	
ILCOS kód	FSD-11/27/1B-E-2G7
Nettó darabsúly	41.000 gr

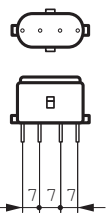
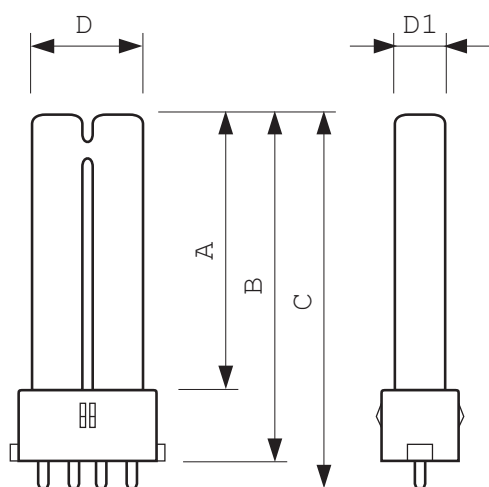
Figyelmeztetések és biztonság

- A lámpa fényének technikai és elektromos jellemzőit a működési körülmények, például a lámpa környezeti hőmérséklete és működési

pozíciója, illetve a hozzá kapcsolódó magas frekvenciás szabályozó szerelvény is befolyásolja.

- A gyakori kapcsolás és a nem megfelelően előmelegített elektródok a fénycső élettartamának csökkenéséhez vezethetnek.

Méretezett rajza

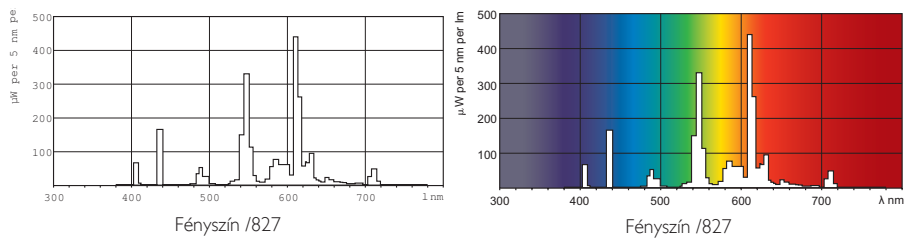


2G7

MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT

Product	A (Max)	B (Max)	C (Max)	D (Max)	D1 (Max)
PL-S 11W/827/4P LM	196	214	219.9	28	13

Fotometriai adatok



© 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

2014, Június 19
az adatok változhatnak