



Az eredeti!

MASTER PL-S 2 Pin

A MASTER PL-S egy magas hatásfokú, kis áramfelvételű, kompakt fénycső, amely jellemzően diszvilágításhoz, illetve tájékozódást segítő alkalmazásokhoz használatos. Az eredeti, Philips által kifejlesztett áthidalási technológia optimális alkalmazási teljesítményt garantál, a hajlításos technológiájú csövekhez képest nagyobb fényerőt és magasabb hatásfokot biztosítva. A 2 tűs érintkezőjű változat kialakítása lehetővé teszi elektromágneses szerelvények használatát is, és gyorscsatlakozós lámpaaljzattal készül.

Előnyök

- Optimális világítási teljesítmény akár rövid, akár hosszú felkapcsolási periódusok esetén
- Többféle választható színhőmérséklet
- Kiváló színmegjelenítés (CRI >80)

Szolgáltatások

- 2 érintkezős aljzat, valamint a speciális gyorsfelkapcsolót és kondenzátort magában foglaló tokozás
- Fénycsöves trifoszfor technológia
- Kis mértékű fényáramcsökkenés az élettartam során

Alkalmazás

- Hotelek, éttermek, színházak és otthoni alkalmazások
- Alkalmos jelzővilágításra, folyosókon, biztonsági és irányfény célokra

Figyelmeztetések és biztonság

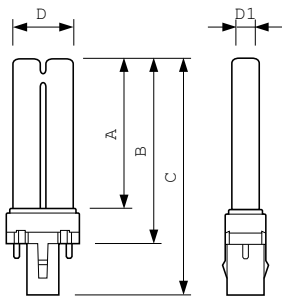
- Csak elektromágneses kapcsolóberendezéssel használja
- A lámpa fényének technikai és elektromos jellemzőit a működési körülmények, például a lámpa környezeti hőmérséklete és működési pozíciója is befolyásolja.
- Nem lehetséges fényerő-szabályozás
- Nagyon valószínűtlen, hogy egy lámpa eltörése károsítaná az egészségét. Ha eltörik egy lámpa, szellőztesse a szobát 30 percig, és cserélje ki az alkatrészt, lehetőleg kesztyűben. Tegye a törött lámpát lezárt műanyag zacskóba, és vigye a helyi hulladékfeldolgozóba újrahasznosításra. Ne használjon porszívót.

MASTER PL-S 2 Pin

Versions



Méretezett rajza



Product

MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX
MASTER PL-S 7W/827/2P 1CT/5X10BOX
MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX
MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/5X10BOX
MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/5X10CC
MASTER PL-S 7W/840/2P 1CT/5X10BOX
MASTER PL-S 11W/827/2P 1CT/5X10BOX
MASTER PL-S 9W/830/2P 1CT/5X10BOX
MASTER PL-S 11W/830/2P 1CT/5X10BOX
MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/5X10BOX

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Higanytartalom (Hg) (névleges)	1,4 mg
--------------------------------	--------

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható fényerő	Nem
-----------------------	-----

Általános információ

Fejelés	G23
Élettartam a 10%-os meghibásodási arányig (névleges)	6500 h
Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig (névleges)	10000 h
LSF 2000 óra néveleges	99 %
LSF 4000 óra néveleges	98 %
LSF 6000 óra néveleges	95 %
LSF 8000 óra néveleges	86 %

Technikai adatok

Színvisszaadási index (névleges)	82
----------------------------------	----

Hőmérséklet

Tervezési hőmérséklet (névleges)	28 °C
----------------------------------	-------

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Order Code	Full Product Name	Energiafogyasztás kWh/ 1000 óra	Energiatakarékossági címke (EEL)
26048270	MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/ 5X10BOX	7 kWh	B
26057470	MASTER PL-S 7W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	9 kWh	B
26065970	MASTER PL-S 7W/840/2P 1CT/ 5X10BOX	9 kWh	B
26079670	MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	11 kWh	A
26087170	MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/5X10CC	11 kWh	A
26101470	MASTER PL-S 11W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	14 kWh	A
26109070	MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/ 5X10BOX	14 kWh	A
26062870	MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/ 5X10BOX	9 kWh	B
26084070	MASTER PL-S 9W/830/2P 1CT/ 5X10BOX	11 kWh	A
26106970	MASTER PL-S 11W/830/2P 1CT/ 5X10BOX	14 kWh	A

Működtetés és elektronika

MASTER PL-S 2 Pin

Order Code	Full Product Name	Fényforrás	
		árama (névleges)	Teljesítmény (névleges)
26048270	MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/5X10BOX	0,180 A	5,4 W
26057470	MASTER PL-S 7W/827/2P 1CT/5X10BOX	0,175 A	7,1 W
26065970	MASTER PL-S 7W/840/2P 1CT/5X10BOX	0,175 A	7 W
26079670	MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX	0,170 A	8,7 W
26087170	MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/5X10CC	0,170 A	8,7 W

Order Code	Full Product Name	Fényforrás	
		árama (névleges)	Teljesítmény (névleges)
26101470	MASTER PL-S 11W/827/2P 1CT/5X10BOX	0,155 A	11,6 W
26109070	MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/5X10BOX	0,155 A	11,6 W
26062870	MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX	0,175 A	7,1 W
26084070	MASTER PL-S 9W/830/2P 1CT/5X10BOX	0,170 A	8,7 W
26106970	MASTER PL-S 11W/830/2P 1CT/5X10BOX	0,155 A	11,6 W

Technikai adatok (1/2)

Order Code	Full Product Name	Színkód	Színmegjelölés	Korrelált	LLMF
				színhőmérséklet (névleges)	2000 óra néveleges
26048270	MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/5X10BOX	840	Fehér (CW)	4000 K	89 %
26057470	MASTER PL-S 7W/827/2P 1CT/5X10BOX	827	Izzólámpa fehér	2700 K	94 %
26065970	MASTER PL-S 7W/840/2P 1CT/5X10BOX	840	Fehér (CW)	4000 K	94 %
26079670	MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX	827	Izzólámpa fehér	2700 K	94 %
26087170	MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/5X10CC	840	Fehér (CW)	4000 K	94 %

Order Code	Full Product Name	Színkód	Színmegjelölés	Korrelált	LLMF
				színhőmérséklet (névleges)	2000 óra néveleges
26101470	MASTER PL-S 11W/827/2P 1CT/5X10BOX	827	Izzólámpa fehér	2700 K	94 %
26109070	MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/5X10BOX	840	Fehér (CW)	4000 K	94 %
26062870	MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX	830	meleg fehér (WW)	3000 K	94 %
26084070	MASTER PL-S 9W/830/2P 1CT/5X10BOX	830	meleg fehér (WW)	3000 K	94 %
26106970	MASTER PL-S 11W/830/2P 1CT/5X10BOX	830	meleg fehér (WW)	3000 K	94 %

Technikai adatok (2/2)

Order Code	Full Product Name	LLMF 4000 óra néveleges	LLMF 6000 óra néveleges	LLMF 8000 óra néveleges	Fényhasznosítás (névleges)	Fényáram	Fényáram
						(névleges)	(névleges)
26048270	MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/5X10BOX	83 %	80 %	77 %	48 lm/W	250 lm	259 lm
26057470	MASTER PL-S 7W/827/2P 1CT/5X10BOX	91 %	89 %	86 %	57 lm/W	400 lm	405 lm
26065970	MASTER PL-S 7W/840/2P 1CT/5X10BOX	91 %	89 %	86 %	57 lm/W	400 lm	405 lm
26079670	MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX	91 %	89 %	86 %	67 lm/W	600 lm	583 lm
26087170	MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/5X10CC	91 %	89 %	86 %	67 lm/W	600 lm	583 lm
26101470	MASTER PL-S 11W/827/2P 1CT/5X10BOX	91 %	89 %	86 %	77 lm/W	900 lm	893 lm

MASTER PL-S 2 Pin

Order Code	Full Product Name	LLMF 4000 óra néveleges	LLMF 6000 óra néveleges	LLMF 8000 óra néveleges	Fényhasznosítás (néveleges) (néveleges)	Fényáram (néveleges)	Fényáram (néveleges)
26109070	MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/ 5X10BOX	91 %	89 %	86 %	77 lm/W	900 lm	893 lm
26062870	MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/ 5X10BOX	91 %	89 %	86 %	57 lm/W	400 lm	405 lm
26084070	MASTER PL-S 9W/830/2P 1CT/ 5X10BOX	91 %	89 %	86 %	67 lm/W	600 lm	583 lm
26106970	MASTER PL-S 11W/830/2P 1CT/ 5X10BOX	91 %	89 %	86 %	77 lm/W	900 lm	893 lm

