



MASTER PL-C 2 Pin

MASTER PL-C 10W/840/2P 1CT/5X10BOX

A MASTER PL-C egy magas hatásfokú, közepes teljesítményű, kompakt fénycső, amely legtöbbször általános mennyezeti világítási célokra szolgál kereskedelmi, vendéglátó-ipari és irodai alkalmazásoknál. Az eredeti, Philips által kifejlesztett technológia optimális alkalmazási teljesítményt garantál, a hagyományos technológiájú csövekhez képest nagyobb fényerőt és magasabb hatásfokot biztosítva. A 2 tűs érintkezőjű változat kialakítása lehetővé teszi elektromágneses előtétek használatát is.

Figyelmeztetések és biztonság

- Csak elektromágneses előtéttel 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, lehetőleg kesztyűben. Tegye a törött lámpát lezárt műanyag zacskóba, és vigye a helyi hulladékfeldolgozóba újrahasznosításra. Ne használjon porszívót.

Termék adatok

Általános információ	
Fejelés	G24D-1 [G24d-1]
Élettartam a 10%-os meghibásodási arányig (névleges)	6500 h
Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig (névleges)	10000 h
LSF 2000 óra névleges	99 %
LSF 4000 óra névleges	98 %
LSF 6000 óra névleges	92 %
LSF 8000 óra névleges	78 %

Technikai adatok	
Színkód	840 [4000 K korrelált színhőmérséklet]
Fényáram (névleges)	600 lm
Fényáram (névleges) (névleges)	600 lm
Színmegjelölés	Fehér (CW)
Korrelált színhőmérséklet (névleges)	4000 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	60 lm/W
Színvisszaadási index (névleges)	82
LLMF 2000 óra névleges	92 %
LLMF 4000 óra névleges	87 %

MASTER PL-C 2 Pin

LLMF 6000 óra néveleges	83 %
LLMF 8000 óra néveleges	81 %

Működtetés és elektronika

Teljesítmény (néveleges) (néveleges)	10,0 W
Fényforrás árama (néveleges)	0,190 A

Hőmérséklet

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

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható	Nem
---------------	-----

Mechanika és tokozás

A foglalat adatai	2P
-------------------	----

Tanúsítvány és alkalmazási területek

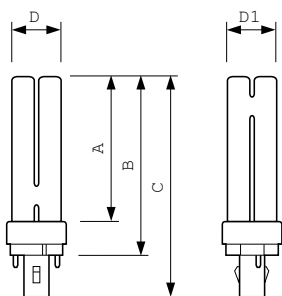
Energiatakarékossági címke (EEL)	B
----------------------------------	---

Higanytartalom (Hg) (néveleges)	1,4 mg
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	13 kWh

Termékadatok

Teljes termékkód	871150070498670
A termék megrendelési neve	MASTER PL-C 10W/840/2P 1CT/ 5X10BOX
EAN/UPC - termék	8711500704986
Rendelési kód	70498670
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Számláló – csomag külső dobozonként	50
SAP anyag	927903884040
Nettó tömeg (darab)	45,000 g
ILCOS-kód	FSQ-10/40/1B-I-G24d=1

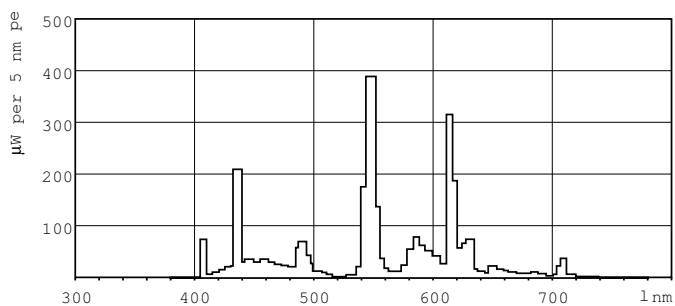
Méretezett rajza



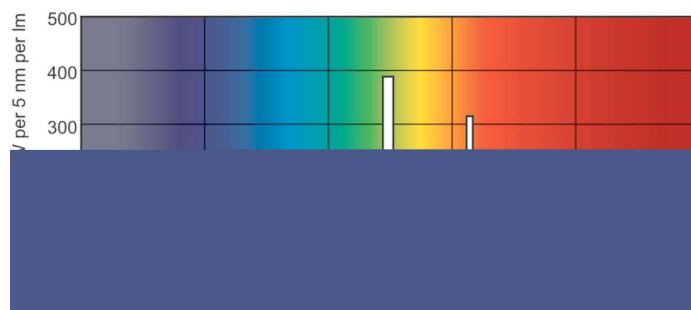
PL-C 10W/840/2P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 10W/840/2P 1CT/5X10BOX	27,1 mm	27,1 mm	75,5 mm	95,0 mm	117,4 mm

Fotometriai adatok



/840 szinkód



/830 szinkód

MASTER PL-C 2 Pin

Élettartam



LDLE_PLC2P_0001-Life expectancy diagram

LDLE_PLC2P_0002-Life expectancy diagram



LDLM_PLC2P_0001-Lumen maintenance diagram

