



# MASTER PL-L 4 Pin



## MASTER PL-L 18W/830/4P 1CT/25

A MASTER PL-L egy közepes vagy nagy teljesítményt igénylő felhasználásra tervezett lineáris kompakt fénycső, amely leginkább a magas fénykibocsátást igénylő üzlethelyiségek, vendéglátó-ipari és irodai terek általános megvilágítására szolgáló mennyezeti lámpatestekhez készül. Az eredeti, Philips által kifejlesztett áthidalási technológia optimális alkalmazási teljesítményt garantál, a hajlításos technológiájú csövekhez képest nagyobb fényerőt és magasabb hatásfokot biztosítva. Kialakítása lehetővé teszi elektromágneses és elektronikus nagyfrekvenciás vezérlő használatát is, és gyorscsatlakozós lámpaaljzattal készül.

### 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 szabályozó szerelvény is befolyásolja.
- A gyakori kapcsolás és a nem megfelelően előmelegített elektródok a fénycső élettartamának csökkenéséhez vezethetnek.
- 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.

### Termék adatok

Általános információ	
Fejelés - foglalat	2G11 [2G11]
Fényárammérés referencia	Sphere
Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig (névleges)	15 000 h
Technikai adatok	
Színkód	830 [CCT of 3000K]
Fényáram	1 200 lm
Színmegjelölés	Meleg fehér (WW)
Színérték X koordinátája (névleges)	0,44

Színérték Y koordinátája (névleges)	0,403
Korrelált színhőmérséklet (névl.)	3000 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	67 lm/W
Színvisszaadási index (CRI)	82
Működtetés és elektronika	
Teljesítményfelvétel	18,0 W
Fényforrás árama (névleges)	0,375 A

# MASTER PL-L 4 Pin

## Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható	Igen
---------------	------

## Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energihatékonysági osztály	G
Higanytartalom (Hg) (maximum)	2 mg
Higanytartalom (Hg) (névleges)	2,0 mg
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	18 kWh
EPREL-regisztrációs szám	423262

## Termékadatok

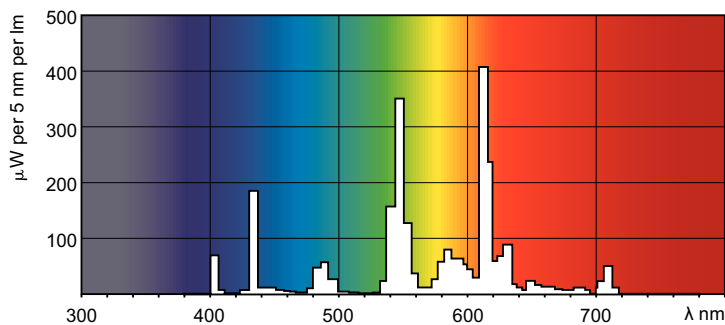
A termék megrendelési neve	MASTER PL-L 18W/830/4P 1CT/25
----------------------------	-------------------------------

Teljes terméknév	MASTER PL-L 18W/830/4P 1CT/25
Full EOC	871150070668340
Rendelési kód	70668340
Cikkszám (12NC)	927903008370
Helyi kód	PLL1883
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8711500706683
Számláló – csomag külső dobozonként	25
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8711500710734

## Méretezett rajza

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L 18W/830/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	194,2 mm	220 mm	226,6 mm

## Fotometriai adatok



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-L 18W/830/4P 1CT/25

## MASTER PL-L 4 Pin

