



# MASTER PL-L 4 Pin



## MASTER PL-L 80W/840/4P 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                |                    | Fényhasznosítás (névleges) (névleges) |         |
|-------------------------------------|--------------------|---------------------------------------|---------|
| Fejelés - foglalat                  | 2G11 [2G11]        |                                       | 75 lm/W |
| Fényárammérési referencia           | Sphere             | Színvisszaadási index (CRI)           | 80      |
| Technikai adatok                    |                    | Működtetés és elektronika             |         |
| Színkód                             | 840 [CCT of 4000K] | Teljesítményfelvétel                  | 80,0 W  |
| Fényáram                            | 6 000 lm           | Fényforrás árama (névleges)           | 0,555 A |
| Színmegjelölés                      | Hideg fehér (CW)   | Vezérlők és fényerő-szabályozás       |         |
| Színérték X koordinátája (névleges) | 0,38               | Szabályozható                         | Igen    |
| Színérték Y koordinátája (névleges) | 0,38               |                                       |         |
| Korrelált színhőmérséklet (névl.)   | 4000 K             |                                       |         |

# MASTER PL-L 4 Pin

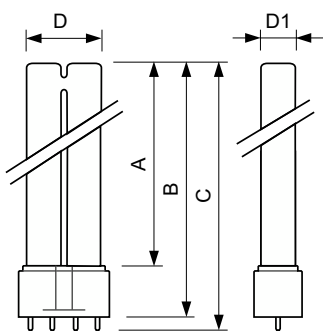
| Tanúsítvány és alkalmazási területek |        |
|--------------------------------------|--------|
| Energiatartalom (Hg) (maximum)       | 2 mg   |
| Energiatartalom (Hg) (névleges)      | 2,0 mg |
| Energiafogyasztás kWh/1000 óra       | 80 kWh |
| EPREL-regisztrációs szám             | 423319 |

| Termékadatok               |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| A termék megrendelési neve | MASTER PL-L 80W/840/4P 1CT/25 |
| Teljes terméknév           | MASTER PL-L 80W/840/4P 1CT/25 |

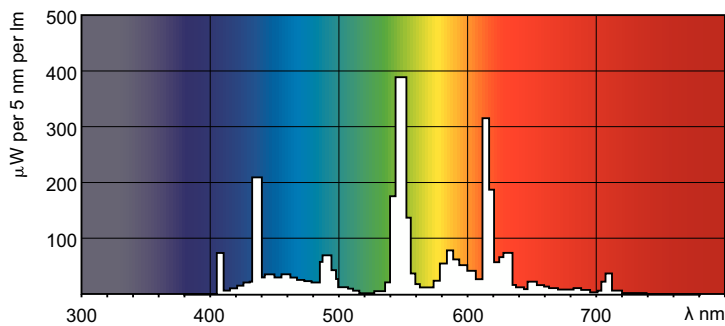
|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| Full EOC                            | 871150086712440 |
| Rendelési kód                       | 86712440        |
| Cikkszám (12NC)                     | 927909584070    |
| Helyi kód                           | PLL80844        |
| Számláló – mennyiség csomagonként   | 1               |
| EAN/UPC – termék/csomagolás         | 8711500867124   |
| Számláló – csomag külső dobozonként | 25              |
| EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás          | 8711500867131   |

## Méretezett rajza



| Product                       | D (max) | D1 (max) | A (max)  | B (max) | C (max)  |
|-------------------------------|---------|----------|----------|---------|----------|
| MASTER PL-L 80W/840/4P 1CT/25 | 39,0 mm | 18,0 mm  | 539,2 mm | 565 mm  | 571,6 mm |

## Fotometriai adatok



Spectral Power Distribution Colour – MASTER PL-L 80W/840/4P 1CT/25

