



MASTER PL-C 2 Pin



MASTER PL-C 13W/827/2P 1CT/5X10BOX

Zářivky MASTER PL-C jsou účinné kompaktní zářivky se středním příkonem, používané zpravidla jako obecné osvětlení typu downlight pro obchody, pohostinství a kanceláře. Původní můstková technologie společnosti Philips zaručuje optimální výkon v každé aplikaci a nabízí více světla a vyšší účinnost než zářivky využívající technologii ohnuté trubice. Dvoukolíková verze je navržena pro elektromagnetický předřadník a je vybavena nástrčnou patičí.

Varování a bezpečnost

- Používejte pouze s elektromagnetickými předřadníky
- Technické a elektrické charakteristiky světelných zdrojů jsou ovlivněny provozními podmínkami, např. okolní teplotou a provozní polohou
- Stmívání není možné
- Je velmi nepravděpodobné, že by rozbití zdroje mělo jakýkoli vliv na vaše zdraví. Pokud se zdroj rozbije, vyvětrejte místnost po dobu 30 minut a odstraňte rozbité součásti, ideálně s použitím rukavic. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a ten zanechte do místního sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.

Údaje o produktu

| General information | |
|----------------------------------|--------------------|
| Patice | G24D-1 [G24d-1] |
| Životnost do 10 % poruch (jmen.) | 6500 h |
| Životnost do 50 % poruch (jmen.) | 10000 h |
| LSF 2000 h (jmen.) | 99 % |
| LSF 4000 h (jmen.) | 98 % |
| LSF 6000 h (jmen.) | 92 % |
| LSF 8000 h (jmen.) | 78 % |
| Referenční světelný tok | Sphere |
| Light technical | |
| Kód barvy | 827 [CCT: 2700 K] |

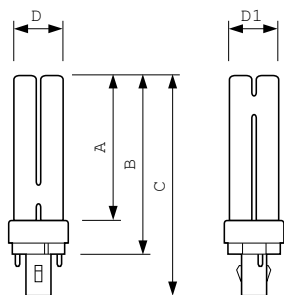
| | |
|---|------------------|
| Světelný tok (jmen.) | 925 lm |
| Světelný tok (jmen.) (nom.) | 925 lm |
| Barevné konstrukce | Žárovkové světlo |
| Barevná souřadnice X (jmen.) | 0,463 |
| Barevná souřadnice Y (jmen.) | 0,42 |
| Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.) | 2700 K |
| Měrný výkon (jmen.) (nom.) | 69 lm/W |
| Index barevného podání (jmen.) | 82 |
| LLMF 2000 h (jmen.) | 92 % |
| LLMF 4000 h (jmen.) | 87 % |
| LLMF 6000 h (jmen.) | 83 % |

MASTER PL-C 2 Pin

| | |
|---------------------------------|----------------|
| LLMF 8000 h (jmen.) | 81 % |
| Operating and electrical | |
| Power (Rated) (Nom) | 13,8 W |
| Proud zdroje (jmen.) | 0,170 A |
| Temperature | |
| Konstrukční teplota (jmen.) | 28 °C |
| Controls and dimming | |
| Regulovatelné | Ne |
| Mechanical and housing | |
| Informace na patci | 2P [2 kolíky] |
| Approval and application | |
| Třída energetické účinnosti | G |

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Obsah rtuti (Hg) (max.) | 1,4 mg |
| Obsah rtuti (Hg) (jmen.) | 1,4 mg |
| Spotřeba energie kWh/1000 h | 14 kWh |
| Registrační číslo EPREL | 423278 |
| Product data | |
| Úplný kód výrobku | 871150062081170 |
| Objednací název produktu | MASTER PL-C 13W/827/2P 1CT/5X10BOX |
| EAN/UPC – výrobek | 8711500620811 |
| Objednací kód | 62081170 |
| Číslování SAP – počet v balení | 1 |
| Číslování SAP – balení v krabici | 50 |
| Materiál SAP | 927904882740 |
| Celková hmotnost kopie (kus) | 53,600 g |
| Kód ILCOS | FSQ-13/27/1B-I-G24d=1 |

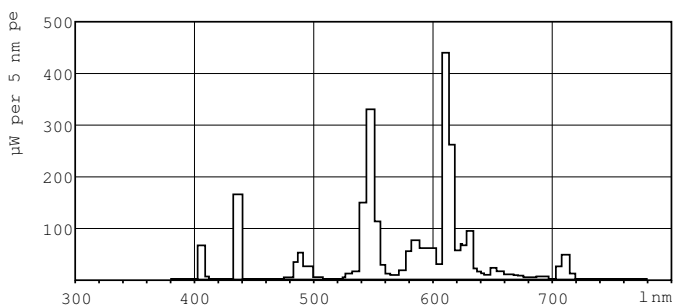
Rozměrové výkresy



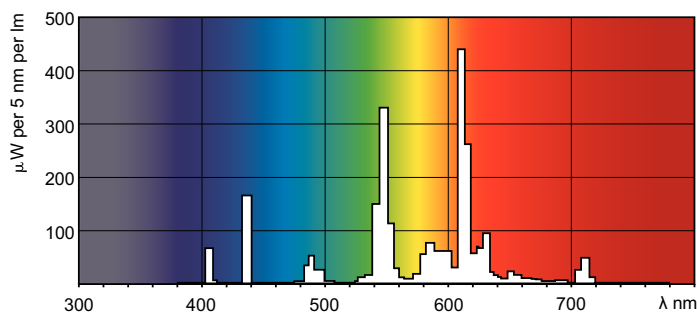
MASTER PL-C 13W/827/2P 1CT/5X10BOX

| Product | D (max) | D1 (max) | A (max) | B (max) | C (max) |
|------------------------------------|---------|----------|---------|----------|----------|
| MASTER PL-C 13W/827/2P 1CT/5X10BOX | 27,1 mm | 27,1 mm | 97,5 mm | 117,0 mm | 139,4 mm |

Fotometrické údaje



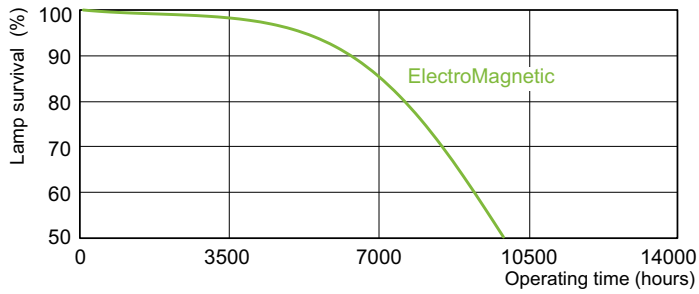
Barva světla /827



Barva světla /827

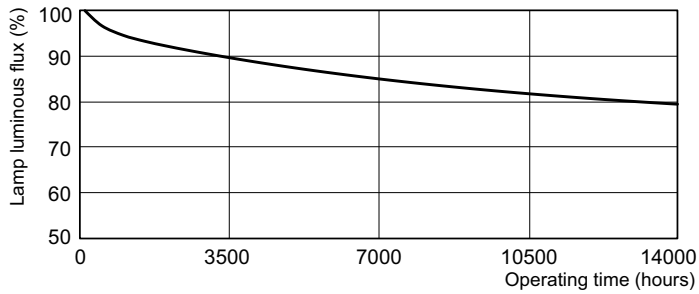
MASTER PL-C 2 Pin

Životnost



LDLE_PLC2P_0001-Life expectancy diagram

LDLE_PLC2P_0002-Life expectancy diagram



LDLM_PLC2P_0001-Lumen maintenance diagram

