



MASTER PL-C 4 stift

MASTER PL-C 13W/840/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-C är ett effektivt kompaktlysrör med medelhög effekt som normalt används i nedåtriktad allmänbelysning för butiker, hotell och restaurang samt kontor. Philips patenterade bryggeteknik garanterar optimal prestanda vid användningen och ger mer ljus och högre effektivitet än den bockade tekniken. 4-stiftsversionen har utformats för drift med elektroniska HF-driftdon med inbyggd varmstart och levereras med en plug-in/pull-out-lampbas.

Varning och Säkerhet

- Lampljusets tekniska och elektriska egenskaper påverkas av driftförhållanden, det vill säga omgivningstemperatur och driftposition samt vilket HF-driftdon som används
- Kortare livslängd för lampan när den ofta tänds och släcks och elektroderna inte föruppvärms tillräckligt
- Det är högst osannolikt att din hälsa skulle påverkas av att en lampa går sönder. Om en lampa går sönder ska du vädra rummet i 30 minuter och ta bort delarna, helst med handskar på dig. Lägg dem i en förslutningsbar plastpåse och lämna dem på närmaste återvinningsstation. Använd inte dammsugare.

Produktdata

| Allmän information | |
|--|-----------------------|
| Socket | G24Q-1 [G24q-1] |
| Livslängd vid 50 % lampbortfall, förvärmning (nom) | 13000 h |
| LSF-klassad 2 000 tim, förvärmning | 99 % |
| LSF-klassad 4 000 tim, förvärmning | 98 % |
| LSF-klassad 6 000 tim, förvärmning | 97 % |
| LSF-klassad 8 000 tim, förvärmning | 90 % |
| Ljusteknik | |
| Färgkod | 840 [CCT av 4 000 K] |
| Ljusflöde (nom) | 925 lm |
| Ljusflöde (märkvärde) (nom) | 925 lm |

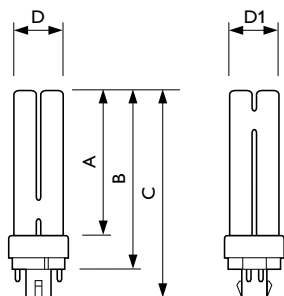
| Färgbeteckning | Kallvit (CW) |
|---------------------------------|--------------|
| Korrelerad färgtemperatur (nom) | 4000 K |
| Ljusutbyte (märkvärde) (nom) | 69 lm/W |
| Färgåtergivningsindex (nom) | 82 |
| LLMF-klassad 2 000 tim | 92 % |
| LLMF-klassad 4 000 tim | 87 % |
| LLMF-klassad 6 000 tim | 83 % |
| LLMF-klassad 8 000 tim | 81 % |
| Drift och elektricitet | |
| Power (Rated) (Nom) | 13,0 W |
| Lampström (nom) | 0,170 A |

MASTER PL-C 4 stift

| Temperatur | |
|----------------------------------|----------------|
| Temperatur (nom) | 28 °C |
| Styrenheter och dimring | |
| Dimbara | Ja |
| Mekanik och armaturhus | |
| Sockelinformation | 4P [4-stifts] |
| Användning och godkännande | |
| Energieffektivitetsetikett (EEL) | A |
| Kvicksilverinnehåll (Hg) (nom) | 1,4 mg |
| Energiförbrukning kWh/1 000 tim | 15 kWh |

| Produktdata | |
|---|--|
| Fullständig produktkod | 871150062332470 |
| Beställningsproduktnamn | MASTER PL-C 13W/840/4P 1CT/ 5X10BOX |
| EAN/UPC – Produkt | 8711500623324 |
| Beställningsnummer | 62332470 |
| Lokal kod | 8345012 |
| SAP-Räknare – Antal per förpackning | 1 |
| Räknare - antal förpackningar per kartong | 50 |
| Materialnummer (12NC) | 927907184040 |
| SAP-nettovikt (stycke) | 49,900 g |
| ILCOS-kod | FSQ-13/40/1B-E-G24q=1 |

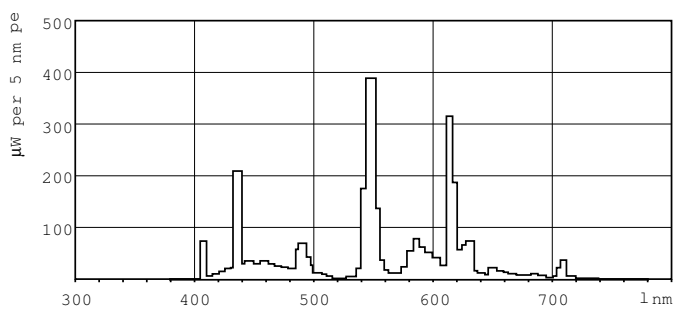
Måttskiss



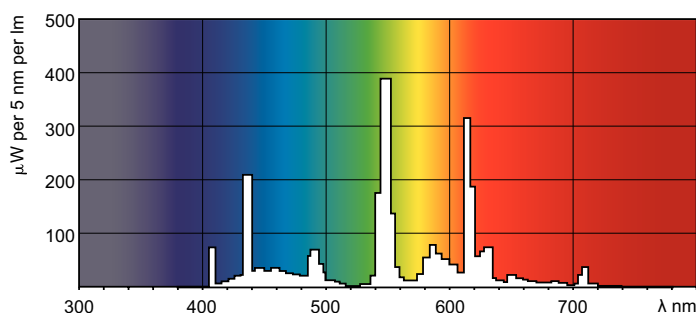
PL-C 13W/840/4P

| Product | D (max) | D1 (max) | A (max) | B (max) | C (max) |
|---------------------------------------|---------|----------|---------|----------|----------|
| MASTER PL-C 13W/840/4P 1CT/5X10BOX | 27,1 mm | 27,1 mm | 97,5 mm | 117,0 mm | 131,9 mm |

Fotometriska data



Ljutfärg /840



Ljutfärg /840

MASTER PL-C 4 stift

Livslängd



LDLE_PLC4P_0001-Life expectancy diagram

LDLE_PLC4P_0002-Life expectancy diagram



LDLM_PLC4P_0001-Lumen maintenance diagram

