



MASTER PL-C 4 stift



MASTER PL-C 26W/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

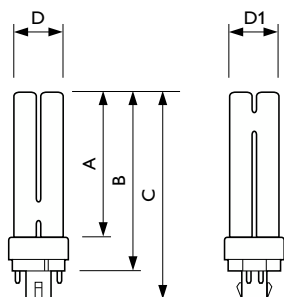
| Allmän information | | Färgåtergivning | |
|---------------------------------|--------------------|-----------------------------------|---------|
| Socket | G24Q-3 [G24q-3] | Färgåtergivningsindex | 80 |
| Mätreferens för ljusflöde | Sphere | Drift och elektricitet | |
| Ljusteknik | | Effektförbrukning | 27,4 W |
| Färgkod | 840 [CCT of 4000K] | Lampström (nom) | 0,335 A |
| Ljusflöde | 1 800 lm | Styrenheter och dimming | |
| Färgbeteckning | Kallvit (CW) | Dimbar | Ja |
| Kromaticitetskoordinat X (nom) | 0,38 | Användning och godkännande | |
| Kromaticitetskoordinat Y (nom) | 0,38 | Energieffektivitetsklass | G |
| Korrelerad färgtemperatur (nom) | 4000 K | Kvicksilverinnehåll (Hg) (max) | 1,4 mg |
| Ljusutbyte (märkvärde) (nom) | 67 lm/W | Kvicksilverinnehåll (Hg) (nom) | 1,4 mg |

MASTER PL-C 4 stift

| | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Energiförbrukning kWh/1 000 tim | 28 kWh |
| EPREL-registreringsnummer | 423306 |
| Produktdata | |
| Beställningsproduktnamn | MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X10BOX |
| Fullständigt produktnamn | MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X10BOX |
| Full EOC | 871150062336270 |
| Beskrivning av lokal kod | 8345028 |
| Beställningsnummer | 62336270 |

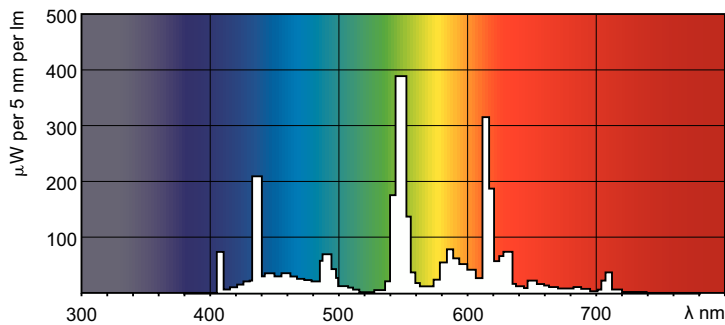
| | |
|-------------------------------------------|---------------|
| Materialnummer (12NC) | 927907384040 |
| Lokal kod | 8345028 |
| SAP-Räknare – Antal per förpackning | 1 |
| EAN/UPC - Produkt/fodral | 8711500623362 |
| Räknare - antal förpackningar per kartong | 50 |
| EAN/UPC - Hölje | 8711500716057 |

Måttskiss



| Product | D (max) | D1 (max) | A (max) | B (max) | C (max) |
|----------------------------------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/ 5X10BOX | 27,1 mm | 27,1 mm | 130,5 mm | 149,0 mm | 163,9 mm |

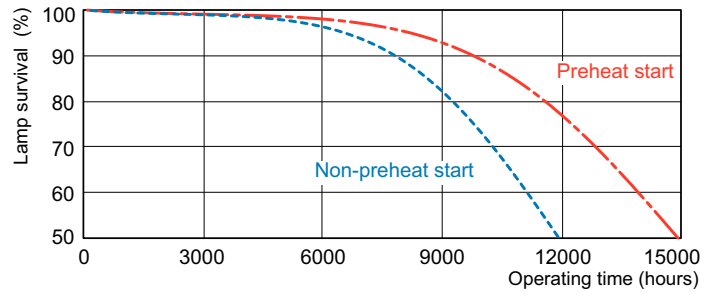
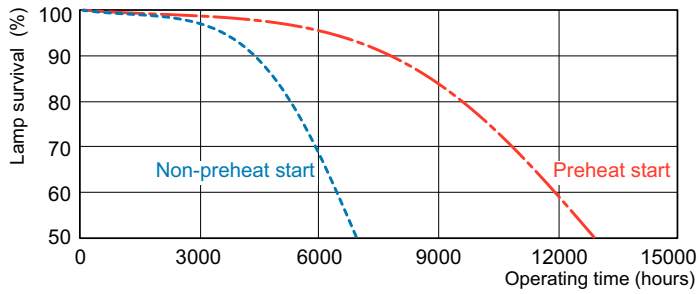
Fotometriska data



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X10BOX

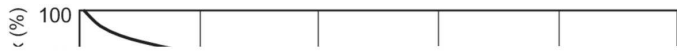
MASTER PL-C 4 stift

Livslängd



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X10BOX

