



MASTER PL-S 2 stift



MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-S är ett effektivt kompakt lysrör med låg effekt, som normalt används för dekorativ belysning och orienteringspunkter. Philips patenterade bryggteknik garanterar optimala prestanda vid användningen och ger mer ljus och högre effektivitet än den bockade tekniken. 2-stiftsversionen har utformats för drift med elektromagnetiska driftdon och levereras med en plug-in/pull-out-lampbas.

Varning och Säkerhet

- Använd endast med elektromagnetiskt driftdon
- Lampljusets tekniska och elektriska egenskaper påverkas av driftförhållanden, det vill säga omgivningstemperatur och driftposition
- Ljusreglering är inte möjlig
- 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 | G23 [G23] |
| Mätpreferens för ljusflöde | Sphere |
| Livslängd vid 50 % bortfall (nom) | 10 000 h |

| Ljusteknik | |
|---------------------------------|--------------------|
| Färgkod | 827 [CCT of 2700K] |
| Ljusflöde | 600 lm |
| Färgbeteckning | Glödlampsvit |
| Kromaticitetskoordinat X (nom) | 0,463 |
| Kromaticitetskoordinat Y (nom) | 0,42 |
| Korrelerad färgtemperatur (nom) | 2700 K |
| Ljusutbyte (märkvärde) (nom) | 67 lm/W |

| | |
|----------------------|----|
| Färgåtergivningindex | 82 |
|----------------------|----|

| Drift och elektricitet | |
|------------------------|---------|
| Effektförbrukning | 8,8 W |
| Lampström (nom) | 0,170 A |

| Styrenheter och dimring | |
|-------------------------|-----|
| Dimbar | Nej |

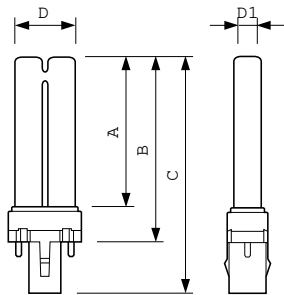
| Användning och godkännande | |
|------------------------------|--------|
| Energieffektivitetsklass | G |
| Kvicksilvernehåll (Hg) (max) | 1,4 mg |
| Kvicksilvernehåll (Hg) (nom) | 1,4 mg |

MASTER PL-S 2 stift

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Energiförbrukning kWh/1 000 tim | 9 kWh |
| EPREL-registreringsnummer | 423588 |
| Produktdata | |
| Beställningsproduktnamn | MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX |
| Fullständigt produktnamn | MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX |
| Full EOC | 871150026079670 |
| Beskrivning av lokal kod | 8344526 |
| Beställningsnummer | 26079670 |

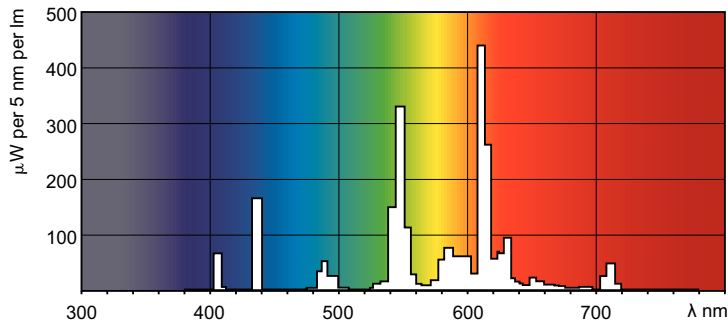
| | |
|---|---------------|
| Materialnummer (12NC) | 927936082711 |
| Lokal kod | 8344526 |
| SAP-Räknare – Antal per förpackning | 1 |
| EAN/UPC - Produkt/fodral | 8711500260796 |
| Räknare - antal förpackningar per kartong | 50 |
| EAN/UPC - Hölje | 8711500260819 |

Måttskiss



| Product | D (max) | D1 (max) | A (max) | B (max) | C (max) |
|-----------------------------------|---------|----------|---------|---------|---------|
| MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX | 28 mm | 13 mm | 129 mm | 145 mm | 167 mm |

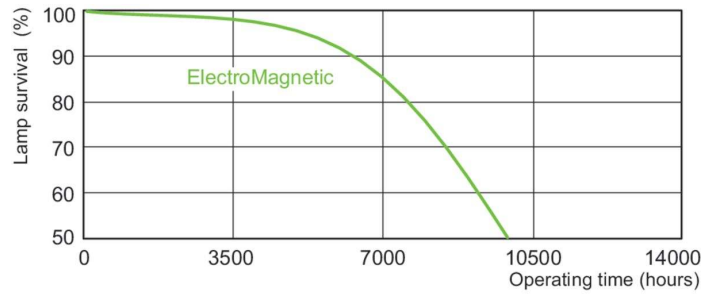
Fotometriska data



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-S 2 stift

Livslängd



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX

