



MASTER PL-L 4 Pin



MASTER PL-L 18W/840/4P 1CT/25

De MASTER PL-L is een lineaire compacte fluorescentielamp met middelhoog tot hoog vermogen die typisch wordt gebruikt in plafondarmaturen voor algemene verlichting in winkel-, horeca- en kantoor toepassingen die hogere verlichtingsniveaus vereisen. De oorspronkelijk door Philips uitgevonden brugtechnologie garandeert optimale prestaties in deze toepassingen, wat meer lichtopbrengst en een hoger rendement mogelijk maakt dan met de gebogen technologie. Hij is ontworpen om te kunnen werken op zowel elektromagnetische als elektronische HF-VSA's en wordt geleverd met een lampvoet die geschikt is voor insteken/uittrekken.

Waarschuwingen en veiligheid

- De lichttechnische en elektrische eigenschappen van de lamp worden beïnvloed door de gebruiksomstandigheden, d.w.z. de omgevingstemperatuur en de brandstand, en door de het toegepaste VSA
- Kortere lamplevensduur bij vaak schakelen en niet goed voorverwarmde elektroden
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

Product gegevens

| Algemene informatie | |
|--------------------------------|-------------|
| Lampvoet | 2G11 [2G11] |
| Meetreferentie van lichtstroom | Sphere |

| Eisen aan armatuurontwerp | |
|---|--------------------|
| Kleurcode | 840 [CCT of 4000K] |
| Lichtstroom | 1.200 lm |
| Kleuraanduiding | Koelwit (CW) |
| Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal) | 0,38 |
| Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal) | 0,38 |

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom) | 4000 K |
| Lichtrendement (nominaal) | 67 lm/W |
| Kleurweergave-index (CRI) | 80 |

| Bedrijfs- en elektrische gegevens | |
|-----------------------------------|---------|
| Energieverbruik | 18,0 W |
| Lampstroom (nom.) | 0,375 A |

MASTER PL-L 4 Pin

Regelsystemen en dimmers

| | |
|---------|----|
| Dimbaar | Ja |
|---------|----|

Goedkeuring en toepassing

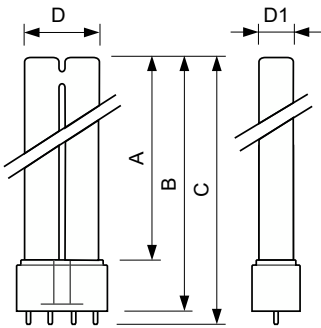
| | |
|-------------------------------|---------|
| Energie-efficiëntielabel | G |
| Kwikinhoud (Hg) (max.) | 2 mg |
| Kwikinhoud (Hg) (nom.) | 2,0 mg |
| Energieverbruik kWh/1.000 uur | 18 kWh |
| EPREL-registratienummer | 423.263 |

Productgegevens

| | |
|----------|-----------------|
| Full EOC | 871150070669040 |
|----------|-----------------|

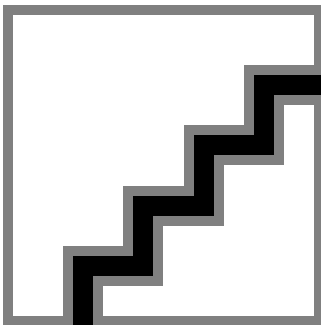
| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Productnaam voor bestelling | MASTER PL-L 18W/840/4P 1CT/25 |
| Bestelcode | 70669040 |
| Lokale code | PLL18W840 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 25 |
| Materiaalnummer (12NC) | 927903008470 |
| Volledige productnaam | MASTER PL-L 18W/840/4P 1CT/25 |
| EAN/UPC - Case | 8711500610652 |

Maatschets



| Product | D (max) | D1 (max) | A (max) | B (max) | C (max) |
|-------------------------------|---------|----------|----------|---------|----------|
| MASTER PL-L 18W/840/4P 1CT/25 | 39,0 mm | 18,0 mm | 194,2 mm | 220 mm | 226,6 mm |

Fotometrische gegevens



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-L 18W/840/4P 1CT/25

MASTER PL-L 4 Pin

