



MASTER MHN-LA

MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH

Kompakta kvartsmetallhalogenlampor med dubbel fattning

Varning och Säkerhet

- Används endast i fullständigt sluten armatur, även under testning (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Armaturen måste klara av att rymma varma lampkomponenter om lampan går sönder
- 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 | X528 |
| Driftposition | P5 [Parallell +/- 5D eller horisontell (HOR)] |
| Livslängd vid 50 % bortfall (nom) | 13 000 h |

| Ljusteknik | |
|---------------------------------|--------------------|
| Färgkod | 842 [CCT of 4200K] |
| Färgbeteckning | Kallvit (CW) |
| Kromaticitetskoordinat X (nom) | 370 |
| Kromaticitetskoordinat Y (nom) | 370 |
| Korrelerad färgtemperatur (nom) | 4200 K |
| Ljusutbyte (märkvärde) (nom) | 105 lm/W |
| Färgåtergivningsindex | 72 |
| Båglängd O (Nom) | 108 mm |

| Drift och elektricitet | |
|------------------------|-----------|
| Effektförbrukning | 2 040,0 W |
| Spänning (nom) | 235 V |

| | |
|----------------|-------|
| Spänning (nom) | 235 V |
|----------------|-------|

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

| Mekanik och armaturhus | |
|--------------------------|-----------------|
| Ljuskällans ytbehandling | Klar |
| Lampform | TD40 [TD 40 mm] |

| Användning och godkännande | |
|---------------------------------|----------|
| Kvicksilverinnehåll (Hg) (nom) | 194 mg |
| Energiförbrukning kWh/1 000 tim | 2244 kWh |

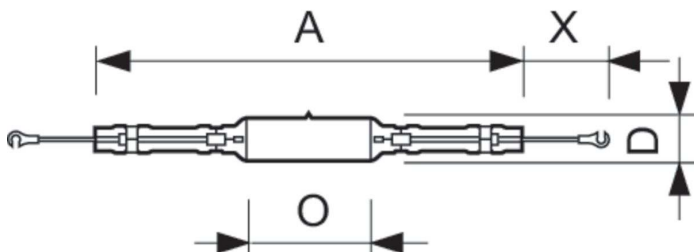
| Produktdata | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Beställningsproduktnamn | MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH |
| Fullständigt produktnamn | MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH |
| Full EOC | 871150020074700 |
| Beställningsnummer | 928071305130 |
| Materialnummer (12NC) | 928071305130 |

MASTER MHN-LA

| | |
|---|---------------|
| SAP-Räknare – Antal per förpackning | 1 |
| EAN/UPC - Produkt/fodral | 8718291548201 |
| Räknare - antal förpackningar per kartong | 1 |

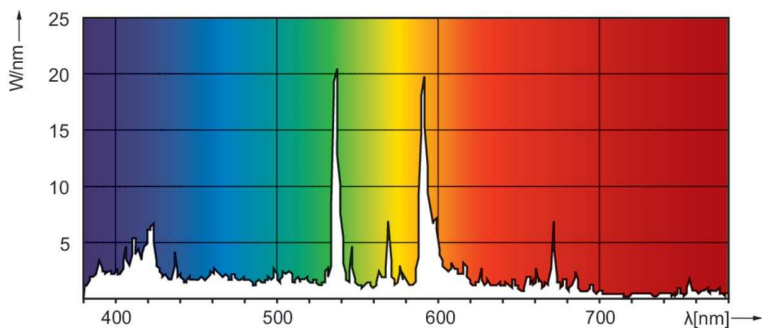
| | |
|-----------------|---------------|
| EAN/UPC - Hölje | 8711500200747 |
|-----------------|---------------|

Måttskiss



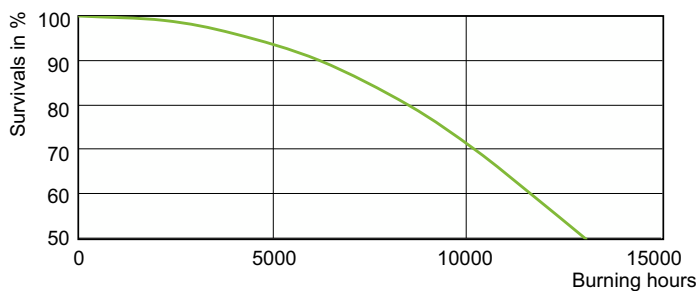
| Product | D (max) | O | X | A |
|----------------------------------|---------|--------|-------|--------|
| MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH | 40 mm | 108 mm | 58 mm | 353 mm |

Fotometriska data

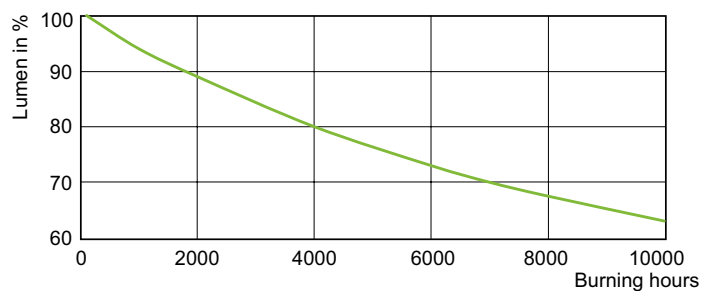


Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH

Livslängd



Life Expectancy Diagram - MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH



Lumen Maintenance Diagram - MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH

