



MASTER MHN-SE

MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP

Zeer compacte enkelkneeps kwarts-metaalhalogeenlamp met GX-22-lampvoet.

Waarschuwingen en veiligheid

- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- 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

| Bedrijfs- en elektrische gegevens | |
|-----------------------------------|-----------|
| Energieverbruik | 2.100,0 W |
| Spanning (nom.) | 210 V |
| Spanning (nom.) | 210 V |

| Algemene informatie | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Lampvoet | GX22 [GX22] |
| Gebruiksstand | UNIVERSEEL [Elke of universeel (U)] |

| Eisen aan armatuurontwerp | |
|---|--------------------|
| Kleurcode | 956 [CCT of 5600K] |
| Kleuraanduiding | Daglicht |
| Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal) | 334 |
| Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal) | 366 |
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom) | 5600 K |
| Lichtrendement (nominaal) | 108 lm/W |
| Kleurweergave-index (CRI) | 84 |

| Regelsystemen en dimmers | |
|--------------------------|-----|
| Dimbaar | Nee |

| Mechanische eigenschappen en behuizing | |
|--|-----------------|
| Lampafwerking | Helder |
| Lampvorm | TD40 [TD 40 mm] |

| Goedkeuring en toepassing | |
|-------------------------------|----------|
| Kwikhoud (Hg) (nom.) | 215 mg |
| Energieverbruik kWh/1.000 uur | 2310 kWh |

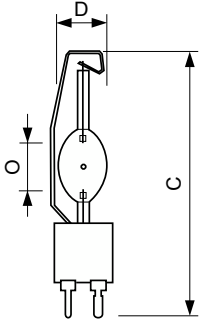
| Productgegevens | |
|-----------------------------|--|
| Full EOC | 872790092877800 |
| Productnaam voor bestelling | MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP |
| Bestelcode | 92877800 |
| Lokale code | MHNSE2000W956 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |

MASTER MHN-SE

| | |
|----------------------------------|--|
| Numerator - Dozen per buitendoos | 1 |
| Materiaalnummer (12NC) | 928196905130 |
| Volledige productnaam | MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP |

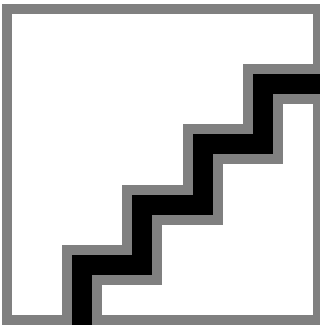
| | |
|----------------|---------------|
| EAN/UPC - Case | 8727900928778 |
|----------------|---------------|

Maatschets



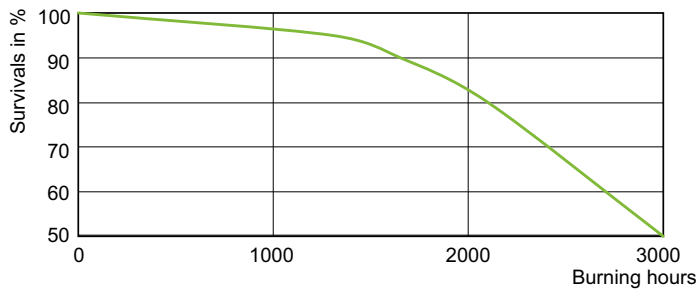
| Product | D (max) | O | C (max) |
|--|---------|-------|---------|
| MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP | 41 mm | 25 mm | 198 mm |

Fotometrische gegevens

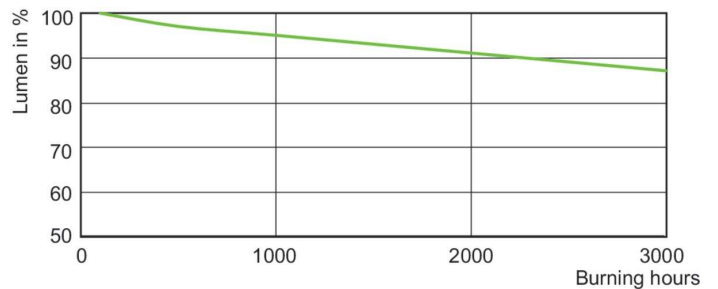


Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP

Levensduur



Life Expectancy Diagram - MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP



Lumen Maintenance Diagram - MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP

