



MSR

MSR 575/2 10H 1CT/4

MSR – altijd heldere, levendige kleuren. De hoge kleurweergave-index van de enkelkneeps MSR-serie verzekert dat iedereen in het publiek kan genieten van de ware kleuren van de scène, de rekvisieten, de spelers en hun kostuums. Alles wat zich op het podium bevindt kan helder en levendig gemaakt worden in licht van daglichtkwaliteit. Dankzij het concept van de enkelkneeps lamp heeft de armatuur ook een optimale lichtproductie en de mogelijkheid het licht te richten om helderheid op het podium te helpen verzekeren exact waar en wanneer dat nodig is. Daarnaast kan de MSR gebruikt worden in elke brandpositie voor een gemakkelijke en comfortabele instelling.

Waarschuwingen en veiligheid

- 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 | GX9.5 [GX9.5] |
| Gebruiksstand | UNIVERSAL [vrij] |
| Hoofdtoepassing | Studio/Disco |
| Levensduur tot 50% uitval (nom.) | 1000 h |
| Systeembeschrijving | Koude Ontsteking |
| Eisen aan armatuurontwerp | |
| Kleurcode | 2 |
| Lichtstroom (nom.) | 47000 lm |
| Chromaticiteitscoördinaat X (nom.) | 302 |
| Chromaticiteitscoördinaat Y (nom.) | 320 |
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.) | 6990 K |

| Lichtrendement (nom.) (min.) | 75 lm/W |
|-----------------------------------|---------|
| Lichtrendement (gespec.) (nom.) | 82 lm/W |
| Kleurweergave-index (nom.) | 73 |
| Bedrijfs- en elektrische gegevens | |
| Power (Rated) (Nom) | 575 W |
| Lampstroom (nom.) | 6,75 A |
| Ontsteekvoedingsspanning (min.) | 207 V |
| Regelsystemen en dimmers | |
| Dimbaar | Nee |

Mechanische eigenschappen en behuizing

| | |
|--------------------|-----------|
| Lampvoetinformatie | 20mm (20) |
|--------------------|-----------|

Luminaire design requirements

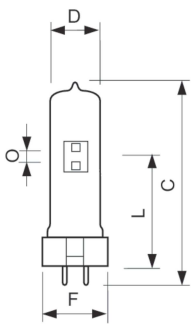
| | |
|---|--------|
| Lamp temperatuur (max.) | 700 °C |
| Kneep temperatuur (max.) | 350 °C |
| Kneep temperatuur (max.) - DUP (niet gebruiken) | 350 °C |

Productgegevens

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Volledige productcode | 871829122127200 |
|-----------------------|-----------------|

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Productnaam voor bestelling | MSR 575/2 10H 1CT/4 |
| EAN/UPC - Product | 8718291221272 |
| Bestelcode | 22127200 |
| Lokale code | MSR575\02 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 4 |
| SAP-materiaal | 928171605115 |
| Net Weight (Piece) | 0,057 kg |

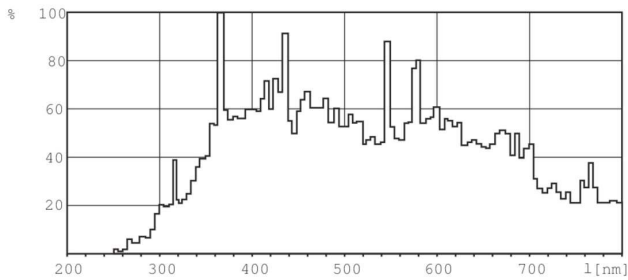
Maatschets



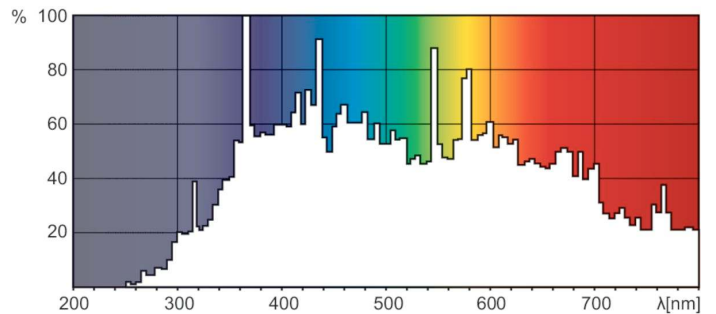
MSR 575/2 10H 1CT/4

| Product | D (max) | O | L (min) | L (max) | L | C (max) | F (max) | F | F (min) |
|-----------|---------|-----|---------|---------|----|---------|---------|----|---------|
| MSR 575/2 | 30 mm | 7,0 | 64 mm | 66 mm | 65 | 125 mm | 36 mm | 35 | 34 mm |
| 10H 1CT/4 | | mm | | | mm | | | mm | |

Fotometrische gegevens



XDPB_XDMSR_CS-Spectral power distribution B/W



XDPO_XDMSR_CS-Spectral power distribution Colour

