

SIRIUS HRI 371 W S

SIRIUS HRI brand | Hochdruck-Entladungslampen mit Reflektor



Anwendungsgebiete

- Konzertbeleuchtung
- Club und Disco
- Bühne und Theater
- Studio, TV und Film
- Architecture & Architainment

Produktfamilien-Vorteile

- Leichte und kompakte Reflektorlampen
- Perfekt geeignet für kleine und leichte Moving Heads
- Optimiertes Brennerdesign ermöglicht jede Brennstellung
- Hohe Leuchtdichte durch sehr kurzen Lichtbogen und hohen Druck
- Helles Licht für brillante Lichteffekte
- Lange Lebensdauer
- Einfacher Lampenwechsel
- Gleichmäßige Lichtausbeute über die gesamte Lebensdauer



Produktdatenblatt

Technische Daten

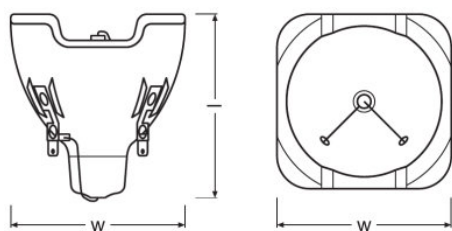
Elektrische Daten

| | |
|--------------|----------|
| Nennleistung | 371,00 W |
| Nennstrom | 5 A |
| Nennspannung | 70,0 V |

Photometrische Daten

| | |
|------------------------|----------|
| Nennlichtstrom | 19800 lm |
| Farbtemperatur | 7650 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | 85 |

Abmessungen & Gewicht



| | |
|-------------|---------|
| Durchmesser | 58,0 mm |
| Länge | 72,0 mm |
| Bogenlänge | 1,2 mm |

Lebensdauer

| | |
|-------------|--------|
| Lebensdauer | 1500 h |
|-------------|--------|

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|---------------|----------|
| Brennstellung | Beliebig |
|---------------|----------|

Umwelt Informationen

| | |
|---|---|
| Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH) | |
| Datum der Deklaration | 07-04-2022 |
| Primäre Erzeugnisnummer | 4062172056953 4062172056939 4052899558618 |
| Stoff der Kandidatenliste 1 | No declarable substances contained |

Produktdatenblatt

| | |
|-------------------------|-----------------|
| SCIP Deklarationsnummer | In Vorbereitung |
|-------------------------|-----------------|

Produktdatenblatt

Sicherheitshinweise

Wegen ihrer hohen Leuchtdichte, der abgegebenen UV-Strahlung und des hohen Lampeninnendruckes während des Betriebs dürfen SIRIUS HRI-Lampen nur in geschlossenen und eigens dafür konstruierten Gehäusen betrieben werden. Durch passende Filter muss sichergestellt werden, dass die UV-Strahlung auf ein akzeptables Niveau verringert wird. Im Falle des Platzens einer Lampe wird Quecksilber freigesetzt. Es sind besondere Sicherheitsregeln zu beachten. Nähere Hinweise hierzu erhalten Sie auf Anfrage oder entnehmen Sie bitte dem Beipackzettel bzw. der Bedienungsanleitung.

Verpackungsinformationen

| Produkt-Code | Produkt-Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen | Gewicht brutto |
|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|-----------------------|----------------|
| 4062172056953 | SIRIUS HRI 371 W S | Faltschachtel 1 | 87 mm x 87 mm x 103 mm | 0.78 dm ³ | 177.00 g |
| 4062172056960 | SIRIUS HRI 371 W S | Versandschachtel 2 | 186 mm x 96 mm x 115 mm | 2.05 dm ³ | 402.00 g |
| 4062172056977 | SIRIUS HRI 371 W S | Versandschachtel 20 | 507 mm x 203 mm x 264 mm | 27.17 dm ³ | 4032.00 g |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.