

Lok-it! Metal Halide



Anwendungsgebiete

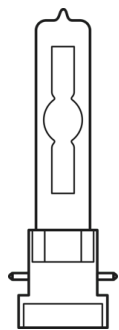
- Konzertbeleuchtung
- Club & Disco
- Bühne und Theater
- Studio, TV und Film
- Architecture & Architainment

Produkteigenschaften

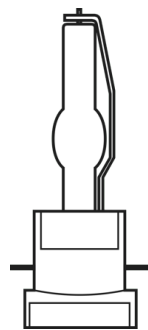
- Compact design and short arc gap allows for smaller and brighter fixtures
- Fast lamp replacement with one-touch rotate and lock base and socket design
- Robust design with eXtreme Seal (XS) technology, allowing up to 450°C at the pinch seal
- Consistent lumen output over the life of the lamp
- Improved ceramic base allows high voltage up to 35kV
- Higher luminous efficacy than conventional HID lamps provides higher fixture efficiency



Familiendatenblatt



Lok-it! HSD 300W/80/P28



LOK-IT! HTI 1500 W/60/P50

Familiendatenblatt

Technische Daten

| Produkt-Bezeichnung | Elektrische Daten | | Photometrische Daten | |
|-------------------------------|-------------------|--------------|----------------------|----------------|
| | Nennleistung | Nennspannung | Lichtstrom | Farbtemperatur |
| Lok-it! HSD 300 W/80/P28 | 300 W | 95 V | 20500 lm | 8700 K |
| Lok-it! HTI 400 W/60/P28 | 400 W | 49 V | 30000 lm | 6500 K |
| Lok-it! HTI 700 W/60/P28 | 700 W | 64 V | 50000 lm | 6000 K |
| Lok-it! HTI 700 W/75/P28 | 700 W | 68 V | 50000 lm | 6700 K |
| Lok-it! HTI 700 W/75/P50 | 700 W | 100 V | 50000 lm | 7250 K |
| Lok-it! HTI 700 W/60/P50 | 700 W | 59 V | 49000 lm | 5800 K |
| Lok-it! HTI 1500 W/60/P50 | 1500 W | 100 V | 130000 lm | 6000 K |
| Lok-it! HTI 1500 W/60/P50 M3W | 1500 W | 100 V | 130000 lm | 6000 K |
| Lok-it! HTI 1600 W/60/P50 | 1600 W | 83.3 V | 140000 lm | 6000 K |
| Lok-it! HTI 2000 W/60/P50 | 2000 W | 107 V | 165000 lm | 6000 K |
| Lok-it! HTI 2000 W/75/P50 | 2000 W | 100 V | 155000 lm | 7500 K |

| Produkt-Bezeichnung | Lebensdauer |
|-------------------------------|--------------------|
| | Average Rated Life |
| Lok-it! HSD 300 W/80/P28 | 2000 hr |
| Lok-it! HTI 400 W/60/P28 | 750 hr |
| Lok-it! HTI 700 W/60/P28 | 750 hr |
| Lok-it! HTI 700 W/75/P28 | 750 hr |
| Lok-it! HTI 700 W/75/P50 | 750 hr |
| Lok-it! HTI 700 W/60/P50 | 750 hr |
| Lok-it! HTI 1500 W/60/P50 | 750 hr |
| Lok-it! HTI 1500 W/60/P50 M3W | 750 hr |
| Lok-it! HTI 1600 W/60/P50 | 750 hr |
| Lok-it! HTI 2000 W/60/P50 | 1000 hr |
| Lok-it! HTI 2000 W/75/P50 | 1000 hr |

Familiendatenblatt

Sicherheitshinweise

Wegen ihrer hohen Leuchtdichte, der abgegebenen UV-Strahlung und des hohen Lampeninnendruckes während des Betriebs dürfen Lok-it!-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.

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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