

Lok-it! HTI 1000/PS

Lok-it! | Halogen-Metaldampflampen



Produktvorteile

- Lampe und Fassung aus einer Hand
- Schneller Lampenwechsel durch Bajonettverschluss

Produkteigenschaften

- eXtreme Seal-Technologie für Entladungslampen



Produktdatenblatt

Technische Daten

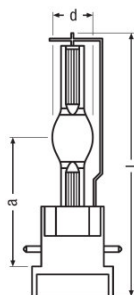
Elektrische Daten

| | |
|---------------|-----------|
| Nennleistung | 1000,00 W |
| Nennspannung | 85,0 V |
| Brennspannung | 85 V |
| Nennstrom | 11,8 A |
| Lampenstrom | 11,8 A |

Photometrische Daten

| | |
|------------------------|-----------|
| Nennlichtstrom | 120000 lm |
| Farbtemperatur | 6000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 85 |

Abmessungen & Gewicht



| | |
|--------------------------------|----------|
| Durchmesser | 27,0 mm |
| Länge | 125,0 mm |
| Abstand Lichtschwerpunkt (LCL) | 56,0 mm |
| Elektrodenabstand kalt | 5,5 mm |

Lebensdauer

| | |
|-------------|-------|
| Lebensdauer | 750 h |
|-------------|-------|

Zertifikate & Standards

| | |
|------------------------------|---|
| EEI – Energieeffizienzklasse | B |
|------------------------------|---|

Produktdatenblatt

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.

Verpackungsinformationen

| Produkt-Code | Produkt-Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen | Gewicht brutto |
|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|----------------------|----------------|
| 4008321788368 | Lok-it! HTI 1000/PS | Versandschachtel 1 | 305 mm x 82 mm x 115 mm | 2.88 dm ³ | 204.00 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.