

HBO R 103 W/45

HBO | Quecksilber-Kurzbogenlampen mit Reflektor 100 W



Produktvorteile

- Hohe Strahldichte
- Hohe Strahlungsleistung im UV- und im sichtbaren Bereich

Produkteigenschaften

- Viellinienspektrum



Produktdatenblatt

Technische Daten

Elektrische Daten

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Stromart | Gleichspannung (DC) |
| Bemessungsleistung | 100,00 W |
| Nennleistung | 100,00 W |

Photometrische Daten

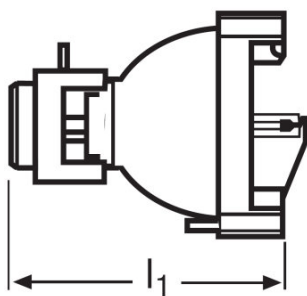
| | |
|--|---------------------------|
| UVA-Strahlungsleistung 315...400 nm | 3.8 / 5.0 W ¹⁾ |
|--|---------------------------|

¹⁾ Lochblende 3mm / 5mm (rund); 315 ... 400 nm / Lochblende 5mm (rund)

Lichttechnische Daten

| | |
|-------------------|---------|
| Auflagemaß | 45,0 mm |
|-------------------|---------|

Abmessungen & Gewicht



| | |
|---|----------|
| Durchmesser | 68,0 mm |
| Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift | 77,00 mm |

Lebensdauer

| | |
|--------------------|-------|
| Lebensdauer | 300 h |
|--------------------|-------|

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|---|-----|
| Socket Anode (Normbezeichnung) | Pin |
| Socket Kathode (Normbezeichnung) | Pin |

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|----------------------|-----|
| Brennstellung | p20 |
|----------------------|-----|

Länderspezifische Informationen

Produktdatenblatt

| EAN | METEL-Code | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|---------------|--------------|---------|------------|--------|
| 4050300405957 | OSRHBOR10345 | - | - | - |

Produktdatenblatt

Sicherheitshinweise

Wegen ihrer hohen Leuchtdichte, der abgegebenen UV-Strahlung und des hohen Lampeninnendruckes dürfen HBO Lampen nur in geschlossenen und eigens dafür konstruierten Gehäusen betrieben werden. 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 oder der Bedienungsanleitung.

Verpackungsinformationen

| Produkt-Code | Produkt-Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen | Gewicht brutto |
|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|----------------------|----------------|
| 4050300405957 | HBO R 103 W/45 | Faltschachtel 1 | 103 mm x 87 mm x 87 mm | 0.78 dm ³ | 158.00 g |
| 4050300147093 | HBO R 103 W/45 | Versandschachtel 2 | 186 mm x 120 mm x 98 mm | 2.19 dm ³ | 362.00 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.

Referenzen / Verweise

Weitere technische Informationen zu HBO-Lampen sowie Hinweise für Hersteller von Betriebsgeräten können direkt von OSRAM angefordert werden.

Haftungsausschluss

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