

HMI 1200 W/DXS

HMI | Halogen-Metaldampflampen, zweiseitig gesockelt



Produktdatenblatt

Technische Daten

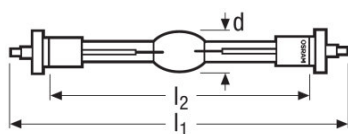
Elektrische Daten

| | |
|----------------|-----------|
| Nennleistung | 1200,00 W |
| Lampenleistung | 1200 W |
| Brennspannung | 100 V |
| Nennstrom | 13,8 A |
| Lampenstrom | 13,8 A |

Photometrische Daten

| | |
|------------------------|--------|
| Farbtemperatur | 6000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 90 |

Abmessungen & Gewicht



| | |
|--|-----------|
| Durchmesser | 27,0 mm |
| Länge | 220,0 mm |
| Einbaulänge | 180,0 mm |
| Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift | 180,00 mm |

Lebensdauer

| | |
|-------------|--------|
| Lebensdauer | 1000 h |
|-------------|--------|

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|--------------------------|---------|
| Sockel (Normbezeichnung) | SFc15.5 |
|--------------------------|---------|

Einsatzmöglichkeiten

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

Zertifikate & Standards

Produktdatenblatt

| | |
|-------------------------------------|---|
| EEL – Energieeffizienzklasse | B |
|-------------------------------------|---|

Länderspezifische Informationen

| EAN | METEL-Code | SEG-No. | STK-Nummer | UK Org |
|---------------|-------------------|----------------|-------------------|---------------|
| 4008321931153 | OSRHMI1200DXS | - | 4836421 | - |

Produktdatenblatt

Sicherheitshinweise

Wegen ihrer hohen Leuchtdichte, der abgegebenen UV-Strahlung und des hohen Lampeninnendruckes während des Betriebs dürfen HMI-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 |
|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|-----------------------|----------------|
| 4008321931153 | HMI 1200 W/DXS | Versandschachtel 1 | 305 mm x 82 mm x 115 mm | 2.88 dm ³ | 253.00 g |
| 4008321285126 | HMI 1200 W/DXS | Versandschachtel 10 | 586 mm x 325 mm x 180 mm | 34.28 dm ³ | 2710.00 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.