

## HTI 2500 W/SE XS

HTI | Halogen-Metaldampflampen, einseitig gesockelt



### Produktfamilien-Vorteile

- Hohe Leuchtdichte
- Hohe Lichtausbeute und Effizienz



# Produktdatenblatt

## Technische Daten

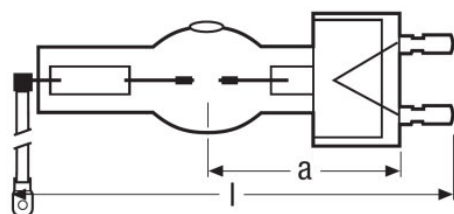
### Elektrische Daten

Nennleistung	2500,00 W
Nennspannung	105 V
Brennspannung	115 V
Nennstrom	23,8 A
Lampenstrom	23,8 A

### Photometrische Daten

Nennlichtstrom	240000 lm
Leuchtdichte	30000 cd/cm <sup>2</sup>
Farbtemperatur	6000 K
Farbwiedergabeindex Ra	90
Lichtausbeute	95 lm/W

### Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	33,0 mm
Länge	180,0 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	85,0 mm

### Lebensdauer

Lebensdauer	600 h
-------------	-------

### Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G22 <sup>1)</sup>
--------------------------	-------------------

## Produktdatenblatt

<b>Anmerkung zum Produkt</b>	Spezial GY22 Sockel. Die Zündspannung kann nur zum dünnen Anschluss gelegt werden./XS = eXtreme Seal (max. zulässige Folientemperatur 450 °C)/Achtung! Kontaktstifte des Sockels sind kurz geschlossen; Anschluss der sockelfernen Elektrode über Kabel
------------------------------	---

1) Achtung! Kontaktstifte des Sockels sind kurz geschlossen; Anschluss der sockelfernen Elektrode über Kabel

### Einsatzmöglichkeiten

<b>Brennstellung</b>	Other
----------------------	-------

### Umwelt Informationen

<b>Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
<b>Datum der Deklaration</b>	04-10-2022
<b>Primäre Erzeugnisnummer</b>	4050300371146
<b>Stoff der Kandidatenliste 1</b>	Lead
<b>CAS Nr. des Stoffes 1</b>	7439-92-1
<b>Informationen zum sicheren Gebrauch</b>	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.
<b>SCIP Deklarationsnummer</b>	3978605C-1E11-462A-9EC2-94CCC12EF473

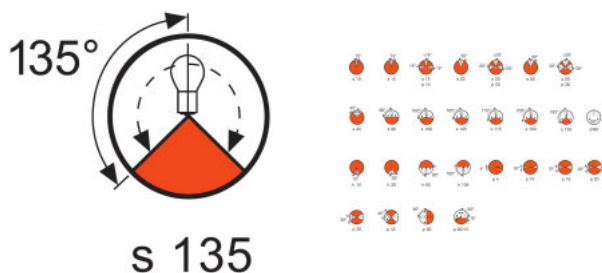
### Länderspezifische Informationen

<b>EAN</b>	<b>METEL-Code</b>	<b>SEG-No.</b>	<b>STK-Number</b>	<b>UK Org</b>
4050300371146	OSRHTI2500SE	-	-	-

## Produktdatenblatt

### Sicherheitshinweise

Wegen ihrer hohen Leuchtdichte, der abgegebenen UV-Strahlung und des hohen Lampeninnendruckes während des Betriebs dürfen HTI-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
4050300371146	HTI 2500 W/SE XS	Versandschachtel 1	305 mm x 82 mm x 115 mm	2.88 dm <sup>3</sup>	287.00 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.