

## HTI Reflector | HTI metal halide lamps with precision pre-aligned reflectors



### Anwendungsgebiete

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

### Produktfamilien-Vorteile

- Hoch effizientes Beleuchtungssystem für die Einkopplung von Licht in Lichtleiter

## Technische Daten

### General Product Information

Bestellnummer	HTI 250W/32 C W
NAED5	54089
Description	HTI 250 W/32C 2/CS 1/SKU
Family Brand Name	HTI
Basic data text	250 watt, metal halide, with reflector hot start

### Elektrische Daten

Nennleistung	250 W
Nennspannung	45.0 V
Nennstrom	6 A
Stromart	AC

### Photometrische Daten

Farbtemperatur	5600 K
Farbwiedergabeindex Ra	70

### Physical Attributes & Dimensions

Sockel (Normbezeichnung)	FaXP2.5-2x65
Diameter (in)	2.638 in
Durchmesser	67.0 mm
Länge	73.0 mm
Stecker vorhanden [PICOS]	Yes
Produktgewicht [PICOS]	115.00 g

### Lebensdauer

Average Rated Life	250 hr
--------------------	--------

### Umwelt Informationen

<b>Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
Primäre Erzeugnisnummer	4050300021805
Datum der Deklaration	26-06-2024
SCIP Deklarationsnummer	In work
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained

## 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
4050300248820			- x - x -	2.05 dm <sup>3</sup>	

---

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.