

## 64633 HLX

Halogen (< 75 V) Single End | OSRAM single end low voltage halogen lamps provide high quality light to meet the high demands of the medical and scientific markets



### Anwendungsgebiete

- Microscopy
- Laboratory & Analysis
- UV Curing
- Fiber Illumination
- Surgical & Dental Overhead

### Produkteigenschaften

- Precise filament alignment with patented quartz pinch technology
- OSRAM HLX lamps provide 10% higher luminous efficacy over standard halogen
- Instant on and nearly constant luminous flux over the life of the lamp
- Dimmable



## Technische Daten

### General Product Information

NAED5	54250
Description	BRJ/EVB 64633 HLX 150W 15V 40/CS 1/SKU
Family Brand Name	XENOPHOT (HLX)
ANSI-Code	BRJ
LIF	A1/234
Produktname kurz spez.	64633 HLX

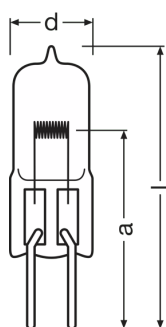
### Elektrische Daten

Nennleistung	150 W
Nennspannung	15.0 V
Stromart	AC

### Photometrische Daten

Lichtstrom	5600 lm
Leuchtfeld	3,0*4,8 mm <sup>2</sup>
Farbtemperatur	3450 K
Farbwiedergabeindex Ra	100
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	30,0 mm
Light Center Length - LCL (in) [PIM]	1.17 in

### Physical Attributes & Dimensions



Socket (Normbezeichnung)	G6.35
Durchmesser	11.5 mm
Diameter (in)	0.472 in
Durchmesser	11.5 mm
Länge	44.0 mm

## Produktdatenblatt

Produktgewicht	2.40 g
----------------	--------

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Brennstellung	s90
---------------	-----

### Lebensdauer

Average Rated Life	50 hr
--------------------	-------

### Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Primäre Erzeugnisnummer	4050300006710
SCIP Deklarationsnummer	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
Stoff der Kandidatenliste 1	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

### Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Nummer	UK Org
4050300006710	OSRH64633HLX	-	4736533	-
4050300006710	OSRH64633HLX	-	4736533	-

## Produktdatenblatt

---

### Sicherheitshinweise

Halogenlampen dürfen zur Vermeidung von Personen- oder Sachschäden nur in geeigneten Leuchten betrieben werden, die so konstruiert sind (Schutzschilde, Gitter etc.), dass bei einem eventuellen Lampenplatzer keine Teile/Splitter nach außen dringen können und dass beim Betrieb keine Ultraviolettstrahlung nach außen abgestrahlt werden kann. Ferner ist darauf hinzuweisen, dass beim Betrieb der Lampen verstärkte Wärmeentwicklung auftreten kann. Nähere Hinweise hierzu erhalten Sie auf Anfrage.

---

### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300006710	64633 HLX	Faltschachtel 1	- x - x -		
4050300890616	64633 HLX	Versandschachtel 40	150 mm x 113 mm x 118 mm	2.00 dm <sup>3</sup>	286.00 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.

---