

## 64251 HLX

Halogen (< 75 V) Single End

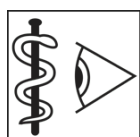


### Anwendungsgebiete

- 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



# Produktdatenblatt

## Technische Daten

### General Product Information

NAED5	54021
Description	64251 HLX 20W 6V PG22 30/CS 1/SKU
Lamp Type	HLX
ANSI-Code	-
LIF	-
Produktnname kurz spez.	64251 HLX

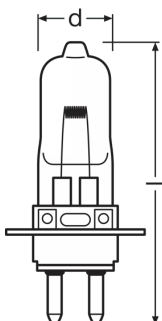
### Elektrische Daten

Nennleistung	20 W
Nennspannung	6 V
Stromart	AC

### Photometrische Daten

Lichtstrom	460 lm
Leuchtfeld	2,3*0,8 mm <sup>2</sup>
Farbtemperatur	3350 K
Farbwiedergabeindex Ra	100
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	14,0 mm

### Physical Attributes & Dimensions



Sockel (Normbezeichnung)	PG22
Durchmesser	9 mm
Diameter (in)	0.354 in
Durchmesser	9 mm
Länge	40.0 mm
Produktgewicht	4.70 g

# Produktdatenblatt

## Temperaturen & Betriebsbedingungen

Brennstellung	Beliebig
---------------	----------

## Lebensdauer

Average Rated Life	100 hr
--------------------	--------

## Umwelt Informationen

### Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)

Primäre Erzeugnisnummer	4050300582290   4050300338316
SCIP Deklarationsnummer	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
Stoff der Kandidatenliste 1	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

## Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300338316	OSRH64251HLX	-	-	-
4050300338316	OSRH64251HLX	-	-	-

# Produktdatenblatt

## Sicherheitshinweise

Halogenlampen dürfen zur Vermeidung von Personen- oder Sachschäden nur in geeigneten Leuchten betrieben werden, die so konstruiert sind (Schutzschilder, Gitter etc.), dass bei einem eventuellen Lampenplatzer keine Teile/Spitze 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
4050300338316	64251 HLX	Faltschachtel 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	0.04 dm <sup>3</sup>	11.00 g
4050300338330	64251 HLX	Versandschachtel 30	163 mm x 124 mm x 84 mm	1.70 dm <sup>3</sup>	381.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandseinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandseinheit.

## Haftungsausschluss

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