

## 64250 HLX

Halogen-Niedervoltlampen ohne Reflektor



### Anwendungsgebiete

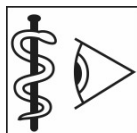
- Lampen für Spezialleuchten
- Medizinische Glasfaser (HLX)

### Produktvorteile

- Verglichen mit Standardlampen bis zu 10 % höhere Lichtausbeute (HLX)
- Unmittelbar verfügbares Licht (HLX)
- Erhöhte Energieeffizienz durch zusätzliche Infrarot-Beschichtung auf dem Glaskolben (XIR)
- Verglichen mit Standardlampen bis zu 30 % höhere Lichtausbeute (XIR)

### Produkteigenschaften

- Füllgas Xenon anstelle von Krypton (XENOPHOT HLX-Ausführung)
- Bis zu 10 % höherer Lichtstrom bei gleicher Leistungsaufnahme (XENOPHOT HLX-Ausführung)
- HLX Wolfram-Halogen-Niedervoltlampe mit oder ohne Reflektor
- Dimmbar (HLX)
- XIR Wolfram-Halogenbrenner mit Xenongasfüllung



## Technische Daten

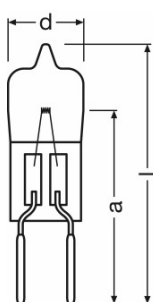
### Elektrische Daten

Nennleistung	20.0 W
Nennspannung	6 V

### Photometrische Daten

Lichtstrom	460 lm
------------	--------

### Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	9 mm
Länge	31.0 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	19.5 mm
Wendellänge	2.30 mm
Leuchtfeld	2.3*0.8 mm <sup>2</sup>
Wendeldurchmesser	0.8 mm

### Lebensdauer

Lebensdauer	100 h
-------------	-------

### Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	G4
--------------------------	----

### Einsatzmöglichkeiten

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

### Zertifikate & Standards

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

# Produktdatenblatt

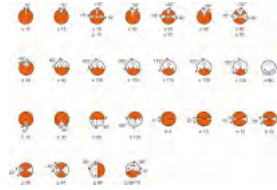
## Klassifikationen

<b>ANSI-Code</b>	ESB
<b>LIF</b>	M/30
<b>Bestellnummer</b>	64250 HLX 20W 6

## Länderspezifische Informationen

<b>EAN</b>	<b>METEL-Code</b>	<b>SEG-No.</b>	<b>STK-Nummer</b>	<b>UK Org</b>
4050300012407	OSRH64250HLX	-	4739345	-

## Produktdatenblatt



### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300012407	64250 HLX	Faltschachtel 1	70 mm x 23 mm x 25 mm	0.04 dm <sup>3</sup>	3.60 g
4050300890999	64250 HLX	Versandschachtel 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm <sup>3</sup>	190.50 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.