

## 64657 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



# Produktdatenblatt

## Technische Daten

### Elektrische Daten

Nennleistung	250.00 W
Nennspannung	24 V

### Photometrische Daten

Nennlichtstrom	9000 lm
Lichtstrom	9000 lm

### Abmessungen & Gewicht

Durchmesser	13.5 mm
Länge	55.0 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	33.0 mm
Wendellänge	8.00 mm
Leuchtfeld	8.0*4.0 mm <sup>2</sup>
Wendeldurchmesser	4.0 mm

### Lebensdauer

Lebensdauer	300 h
-------------	-------

### Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	G6.35
--------------------------	-------

### Einsatzmöglichkeiten

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

### Zertifikate & Standards

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

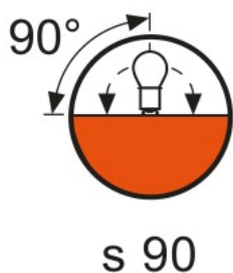
### Klassifikationen

ANSI-Code	EVC
LIF	M/33
Bestellnummer	64657 HLX 250W

## Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-Nr.	STK-Nummer	UK Org
4050300012001	OSRH64657HLX	8327824	4736557	-

## Produktdatenblatt



### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300012001	64657 HLX	Faltschachtel 1	70 mm x 23 mm x 25 mm	0.04 dm <sup>3</sup>	7.00 g
4050300890821	64657 HLX	Versandschachtel 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm <sup>3</sup>	254.60 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.