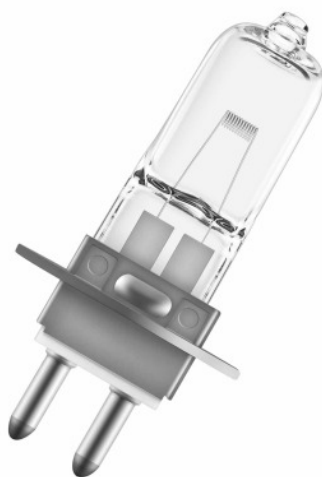


## 64260 30 W 12 V

### 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

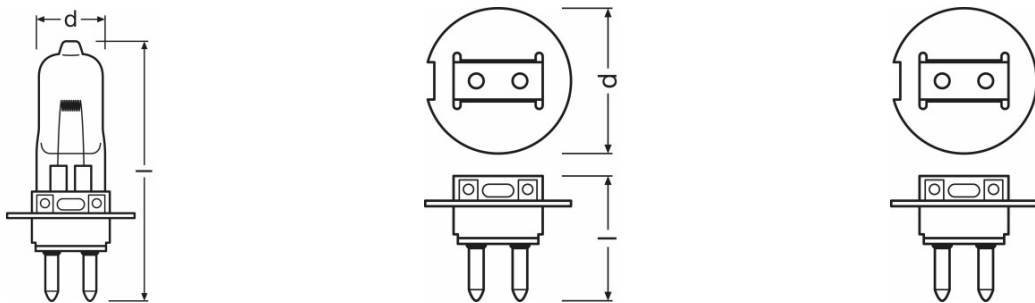
### Elektrische Daten

Nennleistung	30.0 W
Nennspannung	12.0 V

### Photometrische Daten

Lichtstrom	800 lm
------------	--------

### Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	9 mm
Länge	40.0 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	14.0 mm
Wendellänge	2.60 mm
Leuchtfeld	2.6*1.3 mm <sup>2</sup>
Wendeldurchmesser	1.3 mm

### Lebensdauer

Lebensdauer	50 h
-------------	------

### Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	PG22
--------------------------	------

### Einsatzmöglichkeiten

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

### Zertifikate & Standards

EEI – Energieeffizienzklasse	B
------------------------------	---

# Produktdatenblatt

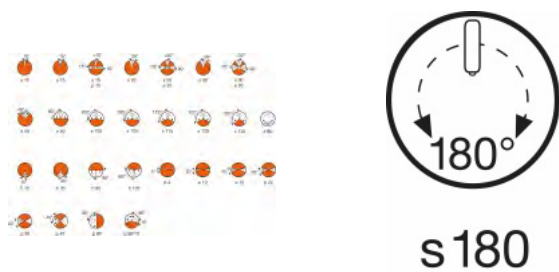
## Klassifikationen

<b>LIF</b>	M/185
<b>Bestellnummer</b>	64260 30W 12V P

## Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300099798	OSRH64260	-	-	-

# Produktdatenblatt



## Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300099798	64260 30 W 12 V	Faltschachtel 1	70 mm x 19 mm x 25 mm	0.03 dm <sup>3</sup>	8.50 g
4050300338309	64260 30 W 12 V	Versandschachtel 30	158 mm x 81 mm x 131 mm	1.68 dm <sup>3</sup>	321.00 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.