

## 64647 120 W 24 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



## Technische Daten

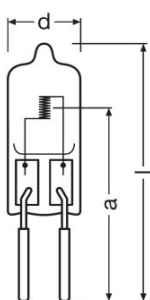
### Elektrische Daten

Nennleistung	120,00 W
Nennspannung	24,0 V

### Photometrische Daten

Nennlichtstrom	3600 lm
----------------	---------

### Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	13,0 mm
Länge	44,0 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	30,0 mm
Wendellänge	2,30 mm
Leuchtfeld	2,3*6,4 mm <sup>2</sup>
Wendeldurchmesser	6,4 mm

### Lebensdauer

Lebensdauer	700 h
-------------	-------

### Zusätzliche Produktdaten

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

### Einsatzmöglichkeiten

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

### Zertifikate & Standards

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

## Produktdatenblatt

---

### Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321107114	OSRH64647	-	-	-

## Produktdatenblatt



### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321107114	64647 120 W 24 V	Faltschachtel 1	70 mm x 23 mm x 28 mm	0.05 dm <sup>3</sup>	6.00 g
4008321107121	64647 120 W 24 V	Versandschachtel 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm <sup>3</sup>	241.00 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.