

64640 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

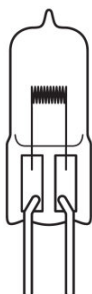
Elektrische Daten

Nennleistung	150,00 W
Nennspannung	24,0 V

Photometrische Daten

Farbtemperatur	3450 K
Nennlichtstrom	6000 lm

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	11,5 mm
Länge	50,0 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	31,7 mm ¹⁾
Wendellänge	5,80 mm
Leuchtfeld	5,8*2,9 mm ²
Wendeldurchmesser	2,9 mm

¹⁾ ±0.3 mm

Lebensdauer

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

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G6.35
--------------------------	-------

Einsatzmöglichkeiten

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

Zertifikate & Standards

Produktdatenblatt

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

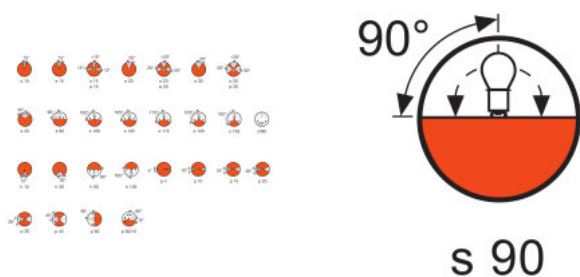
Klassifikationen

ANSI-Code	FCS
LIF	A1/216
Bestellnummer	64640 HLX 150W

Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-Nr.	STK-Nummer	UK Org
4050300006727	OSRH64640HLX40	8327820	4739526	-

Produktdatenblatt



Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300006727	64640 HLX	Faltschachtel 1	70 mm x 23 mm x 25 mm	0.04 dm ³	5.50 g
4050300890647	64640 HLX	Versandschachtel 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm ³	233.00 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.