

64635 HLX

Halogen (< 75 V) with Reflector | OSRAM reflector low voltage halogen lamps provide precision optical alignment for medical and industrial fiber optic illuminators, microscopy, and surgical overhead lighting



Anwendungsgebiete

- Microscopy
- Laboratory & Analysis
- UV Curing
- Fiber Illumination
- Surgical & Dental Overhead

Produktfamilien-Eigenschaften

- Füllgas Xenon anstelle von Krypton (XENOPHOT HLX-Ausführung)
- Bis zu 10 % höherer Lichtstrom bei gleicher Leistungsaufnahme (XENOPHOT HLX-Ausführung)

Technische Daten

General Product Information

Bestellnummer	64635 HLX
NAED5	54233
Description	64635 HLX 150W 15V 20/CS 1/SKU
Anmerkung zum Produkt	Infrarotstrahler; Temperatur im Brennpunkt ca. 1300°C

Elektrische Daten

Nennleistung	150 W
Nennspannung	15.0 V
Stromart	AC

Photometrische Daten

Farbwiedergabeindex Ra	100
Auflagemaß	19,0 mm

Physical Attributes & Dimensions

Sockel (Normbezeichnung)	GZ6.35
Diameter (in)	2.008 in
Durchmesser	51.0 mm
Länge	45.0 mm
Beschichtung	Gold
Produktgewicht [PICOS]	30.00 g

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Brennstellung	Beliebig
Kühlung	Forciert
Minstdurchmesser des Lampengehäuses	51.0 mm

Lebensdauer

Average Rated Life	50 hr
--------------------	-------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Primäre Erzeugnisnummer	4050300238807
Datum der Deklaration	26-06-2024
SCIP Deklarationsnummer	In work

Produktdatenblatt

Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
------------------------------------	------------------------------------

Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300238807	OSRH64635HLX	-	-	-

Produktdatenblatt

Sicherheitshinweise

Halogenlampen dürfen zur Vermeidung von Personen- oder Sachschäden nur in geeigneten Leuchten betrieben werden, die so konstruiert sind (Schutzschilde, Gitter etc.), dass bei einem eventuellen Lampenplatzer keine Teile/Splitter nach außen dringen können und dass beim Betrieb keine Ultraviolettstrahlung nach außen abgestrahlt werden kann. Ferner ist darauf hinzuweisen, dass beim Betrieb der Lampen verstärkte Wärmeentwicklung auftreten kann. Nähere Hinweise hierzu erhalten Sie auf Anfrage.

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300946443	64635 HLX		- x - x -	3.07 dm ³	

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.