

64647 120 W 24 V

Halogen-Niedervoltlampen ohne Reflektor



Anwendungsgebiete

- Lampen für Spezialleuchten
- Medizinische Glasfaser (HLX)

Produktfamilien-Vorteile

- Verglichen mit Standardlampen bis zu 10 % höhere Lichtausbeute (HLX)
- Unmittelbar verfügbares Licht (HLX)

Produktfamilien-Eigenschaften

- 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)



Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

Bestellnummer	64647 120W 24V
---------------	----------------

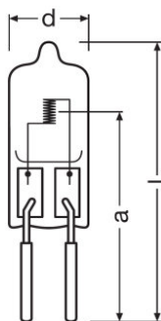
Elektrische Daten

Nennspannung	240 V
Nennleistung	12000 W

Photometrische Daten

Nennlichtstrom	3600 lm
Farbwiedergabeindex Ra	100

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	130 mm
Länge	440 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	30,0 mm
Wendellänge	2,30 mm
Leuchtfeld	2,3*6,4 mm ²
Wendeldurchmesser	6,4 mm

Lebensdauer

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

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G6.35
Minstdurchmesser des Lampengehäuses	14 mm

Einsatzmöglichkeiten

Produktdatenblatt

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

Klassifikationen

Bestellnummer	64647 120W 24V
---------------	----------------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	29-02-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4008321107114 8711500428264
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung

Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321107114	OSRH64647	-	-	-
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	- x - x -		
4008321107121	64647 120 W 24 V	Versandschachtel 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm ³	362.00 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.