

64628 100 W 12 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	64628 A/261 FDT
---------------	-----------------

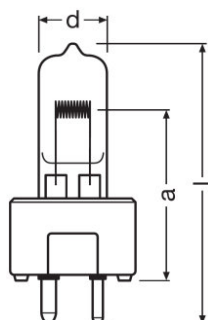
Elektrische Daten

Nennspannung	12,0 V
Nennleistung	100,00 W

Photometrische Daten

Farbtemperatur	3500 K
Nennlichtstrom	3420 lm
Farbwiedergabeindex Ra	100

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	13,0 mm
Länge	57,0 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	27,0 mm
Wendellänge	4,20 mm
Leuchtfeld	4,2*2,3 mm ²
Wendeldurchmesser	2,3 mm

Lebensdauer

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

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G9,5
Minstdurchmesser des Lampengehäuses	12 mm

Produktdatenblatt

Einsatzmöglichkeiten

Brennstellung	s90
Anwendung	Sonstige

Klassifikationen

ANSI-Code	FDT
LIF	A1/261
Bestellnummer	64628 A/261 FDT

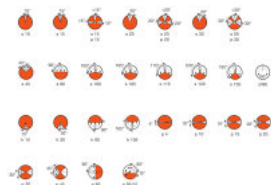
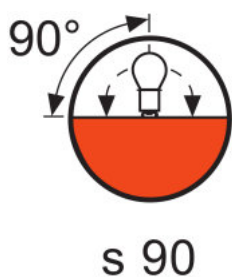
Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	19-01-2022
Primäre Erzeugnisnummer	4008321099549
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321099549	OSRH64628	-	-	-
4008321099549	OSRH64628	-	-	-

Produktdatenblatt



Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321099549	64628 100 W 12 V	Faltschachtel 1	42 mm x 42 mm x 111 mm	0.20 dm ³	22.00 g
4008321099556	64628 100 W 12 V	Versandschachtel 12	180 mm x 127 mm x 140 mm	3.20 dm ³	349.80 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.