

64629 100 W 12 V

Halogenlampen mit Reflektor MR16



Produktfamilien-Eigenschaften

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



Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

Bestellnummer	64629 100W 12V
---------------	----------------

Elektrische Daten

Nennspannung	12,0 V
Nennleistung	100,00 W

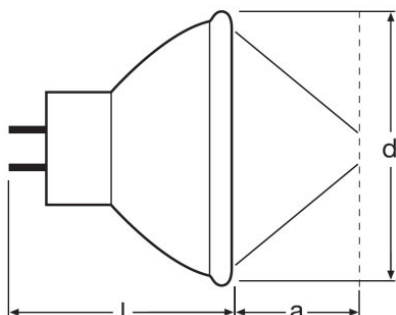
Photometrische Daten

Maximale Farbtemperatur	3200 K
Farbwiedergabeindex Ra	100

Lichttechnische Daten

Auflagemaß	32,0 mm
------------	---------

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	51,0 mm
Länge	42,0 mm

Lebensdauer

Lebensdauer	600 h
-------------	-------

Zusätzliche Produktdaten

Beschichtung	Dichroitisch
Sockel (Normbezeichnung)	GZ6.35
Minstdurchmesser des Lampengehäuses	51.0 mm

Einsatzmöglichkeiten

Produktdatenblatt

Kühlung	Forciert
Brennstellung	p90/p15
Anwendung	Sonstige

Zertifikate & Standards

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

Klassifikationen

ANSI-Code	EFP-6
Bestellnummer	64629 100W 12V

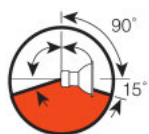
Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	19-01-2022
Primäre Erzeugnisnummer	4050300943169 4008321540164
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

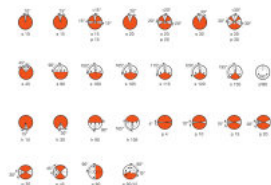
Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300943169	OSRH64629	-	-	-
4050300943169	OSRH64629	-	-	-

Produktdatenblatt



Zulässige
Brennstellung
p 90/15



Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300943169	64629 100 W 12 V	Faltschachtel 1	- x - x -		
4050300943176	64629 100 W 12 V	Versandschachtel 20	238 mm x 121 mm x 105 mm	3.02 dm ³	796.00 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.

Referenzen / Verweise

Weitere technische Informationen können Sie folgender OSRAM-Broschüre entnehmen:

"Technik/Anwendung Halogen-Niedervoltglühlampen"

"Halogen lamps, low and medium voltage for entertainment, technical and medical applications" [Querverweisliste](#)

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.