

PRODUKTDATENBLATT

64627 HLX

Halogenlampen mit Reflektor MR16



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

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



TECHNISCHE DATEN

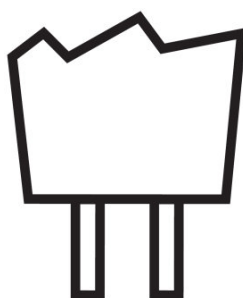
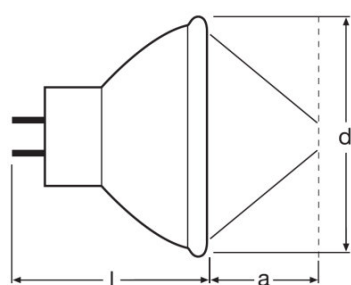
Elektrische Daten

Nennleistung	100,00 W
Nennspannung	12 V

Lichttechnische Daten

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

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	51,0 mm
Länge	42,0 mm

Lebensdauer

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

Zusätzliche Produktdaten

Beschichtung	Dichroitisch
Sockel (Normbezeichnung)	GZ6.35

Einsatzmöglichkeiten

Kühlung	Forciert
Brennstellung	p90/p15

Zertifikate & Standards

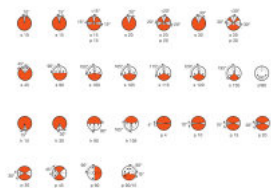
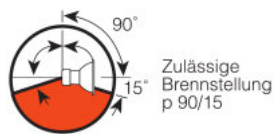
EEI - Energieeffizienzklasse	B
-------------------------------------	---

Klassifikationen

ANSI-Code	EFP
LIF	A1/231
Bestellnummer	64627 HLX EF 10

LÄNDERSPEZIFISCHE INFORMATIONEN

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Nummer	UK Org
4050300006802	OSRH64627HLX	-	4736527	-



VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4050300006802	Faltschachtel 1	58 mm x 46 mm x 46 mm	35,90 g	0.12 dm ³
4050300946436	Versandschachtel 20	238 mm x 105 mm x 123 mm	794,00 g	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.

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.