

93637 150 W 21 V

Halogenové žárovky s reflektorem MR16



Vlastnosti produktu

- Xenon namísto kryptonu jako plnicího plynu (verze XENOPHOT HLX)
- Světelný tok až o 10 % vyšší se stejnou spotřebou energie (verze XENOPHOT HLX)



Technický list výrobku

Technické údaje

Informace o produktu

Odkaz na objednávku	93637 150W 21V
---------------------	----------------

Parametry

Jmenovité napětí	21.0 V
Jmenovitý výkon	150.00 W

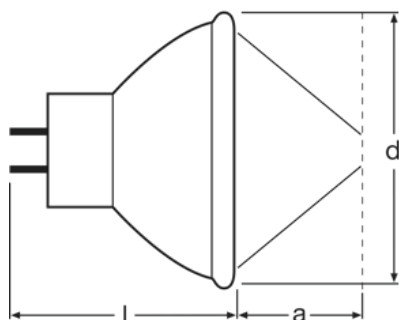
Fotometrické údaje

Jmenovitý světelný tok	270 lm
Maximální teplota chromatičnosti	3200 K
Index podání barev Ra	100

Světelně-technické údaje

Ohnisková vzdálenost	44,5 mm
----------------------	---------

Rozměry & váha



Průměr	51.0 mm
Délka	44.5 mm

Životnost

Střední doba života	100 h
---------------------	-------

Další údaje o produktu

Povrstvení	True
Patice	GX5.3
Minimální průměr pouzdra světla	51.0 mm

Technický list výrobku

Vlastnosti

Chlazení	Konvekce
Provozní poloha hořáku	s90

Kategorizace specifická pro danou zemi

Kód ANSI	EJV
Odkaz na objednávku	93637 150W 21V

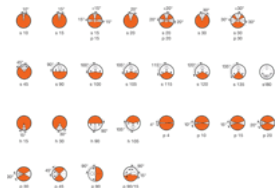
Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	29-02-2024
Primary Article Identifier	4050300350097 4008321106070
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Údaje platné pro danou zemi

Kód výrobku	Kódování METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300350097	OSRH93637	-	-	-
4050300350097	OSRH93637	-	-	-

Technický list výrobku



Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4050300350097	93637 150 W 21 V	Folding carton box 1	44 mm x 44 mm x 55 mm	0.11 dm ³	36.57 g
4050300350103	93637 150 W 21 V	Shipping carton box 24	197 mm x 131 mm x 152 mm	3.92 dm ³	826.00 g

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

Reference / odkazy

Další technické informace viz následující brožura OSRAM:

„Technologie a použití, nízkonapěťové wolfram-halogenové světelné zdroje“

„Halogenové světelné zdroje, nízké a střední napětí pro zábavu, technické a lékařské použití“ – seznam referenčních odkazů

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.