

64615 HLX

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	64615 HLX
---------------------	-----------

Parametry

Jmenovité napětí	12.0 V
Jmenovitý výkon	75.00 W

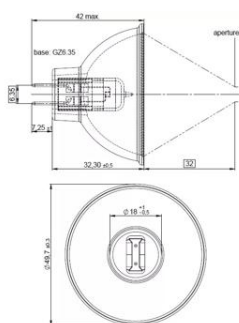
Fotometrické údaje

Maximální teplota chromatičnosti	3200 K
----------------------------------	--------

Světelně-technické údaje

Ohnisková vzdálenost	32,0 mm
----------------------	---------

Rozměry & váha



Průměr	51.0 mm
Délka	42.0 mm

Životnost

Střední doba života	50 h
---------------------	------

Další údaje o produktu

Povrstvení	Dichroický
Patice	GZ6.35
Minimální průměr pouzdra světla	51.0 mm

Vlastnosti

Chlazení	Nucený
----------	--------

Technický list výrobku

Provozní poloha hořáku	p90/p15
------------------------	---------

Kategorizace specifická pro danou zemi

Kód ANSI	EFN
LIF	A1/230
Odkaz na objednávku	64615 HLX

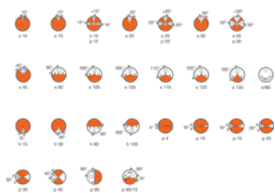
Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	29-02-2024
Primary Article Identifier	4050300006796 4055462168832
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Údaje platné pro danou zemi

Kód výrobku	Kódování METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300006796	OSRH64615HLX	-	-	-
4050300006796	OSRH64615HLX	-	-	-

Technický list výrobku



Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4050300006796	64615 HLX	Folding carton box 1	46 mm x 46 mm x 58 mm	0.12 dm ³	36.00 g
4050300665528	64615 HLX	Shipping carton box 20	238 mm x 105 mm x 123 mm	3.07 dm ³	778.00 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.