

HPL 93729 750 W 240 V

HPL | Vysokovýkonné světelné zdroje



Výhody produktu

- Optimální využití generovaného světla v bodovém osvětlení



Technický list výrobku

Technické údaje

Informace o produktu

Odkaz na objednávku	93729 750W
---------------------	------------

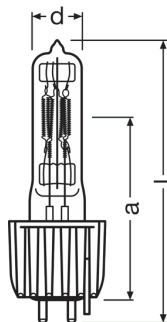
Parametry

Jmenovité napětí	240 V
Jmenovitý výkon	750.00 W
On-mode power [AGGR]	810.00 W
Energy consumption in on-mode [AGGR]	810.0 kWh/1000h

Fotometrické údaje

Teplota chromatičnosti	3200 K
Index podání barev Ra	100
Φuse value refers to luminous flux .. [AGGR]	360
Correlated color temperature CCT [AGGR]	3069 K
Useful luminous flux (Φuse) [AGGR]	16895 lm
Chromaticity coordinate x [AGGR]	0.432
Chromaticity coordinate y [AGGR]	0.403

Rozměry & váha



Průměr	19.0 mm
Délka	104.0 mm
Délka s patičí bez konektorů	104,00 mm
Vzdálenost světelného středu	60,3 mm
Osvětlený prostor	7,5*11,5 mm ² ¹⁾
Průměr vlákna	11,5 mm

¹⁾ Typ vlákna 6-C8

Technický list výrobku

Životnost

Střední doba života	300 h
---------------------	-------

Další údaje o produktu

Patice	2 pins
Lighting technology used [AGGR]	HL

Vlastnosti

Provozní poloha hořáku	Jakýkoli
------------------------	----------

Certifikáty & standardy

Energy efficiency class [AGGR]	G
--------------------------------	---

Kategorizace specifická pro danou zemi

Odkaz na objednávku	93729 750W
Kód ANSI	Other

Logistická data

EAN 10 of contained light source	4052899246898
----------------------------------	---------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	22-05-2024
Primary Article Identifier	4050300654225 4052899246898
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Technický list výrobku

Bezpečnostní pokyny

To prevent personal injury or damage to property, halogen lamps may only be operated in suitable luminaires designed with suitable mechanisms (cover panel etc.) to ensure that in the event of a lamp bursting no parts/shards can escape and that during operation no ultraviolet radiation can escape. Because of the heat produced only heat-resistant lamp connections (holders) may be used. Do not operate near people, or any materials that are flammable, sensitive to heat or affected by drying out. Detailed information is available on request.

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4050300654225	HPL 93729 750 W 240 V	Folding carton box 1	- x - x -		
4050300654232	HPL 93729 750 W 240 V	Shipping carton box 12	174 mm x 150 mm x 145 mm	3.78 dm ³	953.00 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.

Vyloučení odpovědnosti

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