

HPL 93729 750 W 230 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 HPL 750W
---------------------	----------------

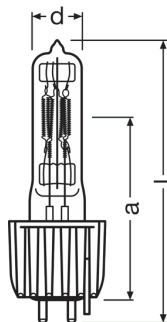
Parametry

Jmenovité napětí	230 V
Jmenovitý výkon	750.00 W
On-mode power [AGGR]	800.00 W
Energy consumption in on-mode [AGGR]	800.0 kWh/1000h

Fotometrické údaje

Teplota chromatičnosti	3200 K
Index podání barev Ra	100
Φ_{use} value refers to luminous flux .. [AGGR]	360
Correlated color temperature CCT [AGGR]	3115 K
Useful luminous flux (Φ_{use}) [AGGR]	17885 lm
Chromaticity coordinate x [AGGR]	0.429
Chromaticity coordinate y [AGGR]	0.401

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	G9.5 w/Hsink
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 HPL 750W
Kód ANSI	Other

Logistická data

EAN 10 of contained light source	4050300654201
----------------------------------	---------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	22-05-2024
Primary Article Identifier	4050300654201
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
4050300654201	OSRH93729	-	-	-
4050300654201	OSRH93729	-	-	-

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
4050300654201	HPL 93729 750 W 230 V	Folding carton box 1	40 mm x 40 mm x 129 mm	0.21 dm ³	83.00 g
4050300654218	HPL 93729 750 W 230 V	Shipping carton box 12	174 mm x 148 mm x 145 mm	3.73 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.