

HPL 93728 LL 575 W 230 V

HPL | Högprestandalampor



Produktfördelar

- Optimerad användning av genererat ljus i spotlighten



Tekniska data

Produktinformation

Ordernummer	93728 LL
-------------	----------

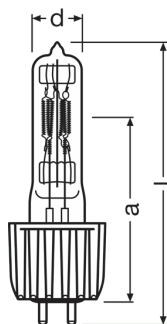
Elektriska data

Nominell märkspänning	230 V
Nominell watttal	575.00 W
On-mode power [AGGR]	610.00 W
Energy consumption in on-mode [AGGR]	610.0 kWh/1000h

Fotometrisk data

Färgtemperatur	3050 K
Färgåtergivningsindex Ra	100
Φ_{use} value refers to luminous flux .. [AGGR]	360
Correlated color temperature CCT [AGGR]	2916 K
Useful luminous flux (Φ_{use}) [AGGR]	10365 lm
Chromaticity coordinate x [AGGR]	0.443
Chromaticity coordinate y [AGGR]	0.406

Mått



Diameter	19.0 mm
Längd	104.0 mm
Längd med sockel utan sockelstift/ansl.	98,00 mm
Avstånd a / LCL	60,3 mm
Belyst område	14,5*11,0 mm ² ¹⁾
Spiraldiameter	11,0 mm

¹⁾ Glödtråd av typ 6-C8

Produktdatablad

Livslängder

Livslängd	1500 h
-----------	--------

Tillägg produktdata

Socket	G9.5 w/Hsink
Lighting technology used [AGGR]	HL

Användningsområden

Brinnläge	Universal
-----------	-----------

Certifikat och Standarder

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

Landspecifika kategorier

Ordernummer	93728 LL
ANSI Kod	Other

Logistikdata

EAN 10 of contained light source	4008321090102
----------------------------------	---------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	22-05-2024
Primary Article Identifier	4008321090102
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Landspecifik information

Produktnummer	METEL Kod	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321090102	OSRHPL93728LL	-	-	-
4008321090102	OSRHPL93728LL	-	-	-

Produktdatablad

Säkerhetsanvisningar

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.

Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4008321090102	HPL 93728 LL 575 W 230 V	Kapsel 1	40 mm x 40 mm x 129 mm	0.21 dm ³	68.00 g
4008321090119	HPL 93728 LL 575 W 230 V	Transportförpacknin g 12	174 mm x 148 mm x 145 mm	3.73 dm ³	947.00 g

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.