

HPL 93728 LL 575 W 240 V

HPL | Hochleistungslampen



Produktfamilien-Vorteile

- Im Scheinwerfer optimale Ausnutzung des erzeugten Lichtes



Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

Bestellnummer	93728 LL
---------------	----------

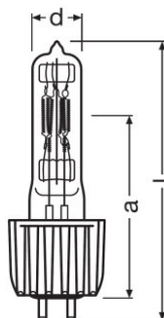
Elektrische Daten

Nennspannung	240 /X V
Nennleistung	575,00 W
Leistungsaufnahme im Betrieb	605.00 W
Energieverbrauch im Betrieb	605.0 kWh/1000h

Photometrische Daten

Farbtemperatur	3050 K
Farbwiedergabeindex Ra	100
Φuse-Wert bezieht sich auf Lichtstrom ..	360
Ähnliche Farbtemperatur CCT	2978 K
Nutzlichtstrom (Φuse)	11745 lm
Farbwertanteil x	0.439
Farbwertanteil y	0.405

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	19,0 mm
Länge	104,0 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	98,00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	60,3 mm
Leuchtfeld	14,0*14,0 mm ² ¹⁾
Wendeldurchmesser	14,0 mm

¹⁾ Typ des Filaments 6-C8

Produktdatenblatt

Lebensdauer

Lebensdauer	1500 h
-------------	--------

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G9.5 w/Hsink
Verwendete Beleuchtungstechnologie	HL

Einsatzmöglichkeiten

Brennstellung	Beliebig
---------------	----------

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	G
------------------------	---

Klassifikationen

Bestellnummer	93728 LL
ANSI-Code	Other

Logistische Daten

EAN 10 der enthaltenen Lichtquelle	4008321174444
------------------------------------	---------------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	15-03-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4008321174444
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

Produktdatenblatt

Sicherheitshinweise

Halogenlampen dürfen zur Vermeidung von Personen- oder Sachschäden nur in geeigneten Leuchten betrieben werden, die so konstruiert sind (Abdeckscheibe etc.), dass bei einem eventuellen Lampenplatzer keine Teile/Splitter nach außen dringen können und dass beim Betrieb keine Ultraviolettstrahlung nach außen abgestrahlt werden kann. Wegen ihrer hohen Wärmeabstrahlung darf nur ein hitzebeständiges Lampenschlussteil (Fassung) verwendet werden. Nicht betreiben in der Nähe von Personen, hitze- bzw. trocknungsempfindlichen oder brennbaren Materialien. Nähere Hinweise hierzu erhalten Sie auf Anfrage.

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321174444	HPL 93728 LL 575 W 240 V	Faltschachtel 1	40 mm x 40 mm x 129 mm	0.21 dm ³	68.00 g
4008321174451	HPL 93728 LL 575 W 240 V	Versandschachtel 12	174 mm x 147 mm x 145 mm	3.71 dm ³	947.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.