

HPL 93729 LL 750 W 230 V

HPL | Hochleistungslampen



Produktvorteile

- Im Scheinwerfer optimale Ausnutzung des erzeugten Lichtes



Produktdatenblatt

Technische Daten

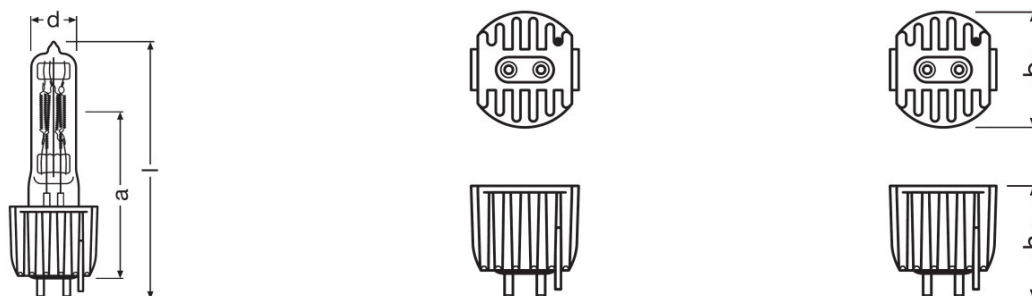
Elektrische Daten

Nennleistung	750,00 W
Nennspannung	230 V

Photometrische Daten

Nennlichtstrom	15600 lm
Farbtemperatur	3050 K

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	19,0 mm
Länge	104,0 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	104,00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	60,3 mm
Leuchtfeld	15,5*11,0 mm ² ¹⁾

¹⁾ Typ des Filaments 6-C8

Lebensdauer

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

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	2 pins
--------------------------	--------

Einsatzmöglichkeiten

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

Zertifikate & Standards

EEL - Energieeffizienzklasse	C
------------------------------	---

Produktdatenblatt

Klassifikationen

Bestellnummer	93729 LL 750W 2
----------------------	-----------------

Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321090324	OSRHPL93729LL	-	-	-

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
4008321090324	HPL 93729 LL 750 W 230 V	Faltschachtel 1	131 mm x 42 mm x 42 mm	0.23 dm ³	76.67 g
4008321090331	HPL 93729 LL 750 W 230 V	Versandschachtel 12	174 mm x 148 mm x 145 mm	3.73 dm ³	953.00 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.