

## HXP R 120 W/45 C VIS

HXP | Quecksilber-Kurzbogenlampen mit hoher Lebensdauer



### Produktfamilien-Vorteile

- Sehr hohe Leuchtdichte
- Elliptischer Reflektor für effizientes Fokussieren des Lichts
- Lange Lampenlebensdauer

### Produktfamilien-Eigenschaften

- Wechselstrombetrieb mit Rechteckstrom



# Produktdatenblatt

## Technische Daten

### Elektrische Daten

Lampenleistung	120 W
Nennspannung	85,0 V
Brennspannung	60...90 V <sup>1)</sup>
Lampenstrom	1,4 A
Stromart	Wechselstrom (AC)
Nennleistung	120,00 W

<sup>1)</sup> Initialer Spannungsbereich

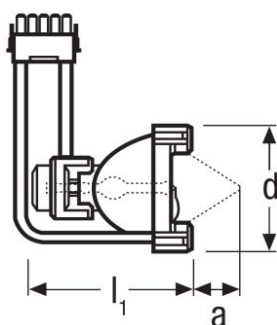
### Photometrische Daten

Nennlichtstrom	2800 lm
----------------	---------

### Lichttechnische Daten

Auflagemaß	45,0 mm
------------	---------

### Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	67,0 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	77,00 mm

### Lebensdauer

Lebensdauer	2000 h
-------------	--------

### Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	To be operated with OSRAM PT VIP EVG
-----------------------	--------------------------------------

### Einsatzmöglichkeiten

Kühlung	Forciert
---------	----------

## Produktdatenblatt

<b>Brennstellung</b>	p20
<b>Anwendung</b>	Sonstige

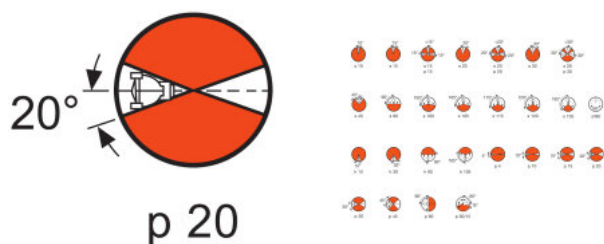
### Umwelt Informationen

<b>Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
<b>Datum der Deklaration</b>	22-11-2022
<b>Primäre Erzeugnisnummer</b>	4050300882772
<b>Stoff der Kandidatenliste 1</b>	No declarable substances contained
<b>SCIP Deklarationsnummer</b>	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

## Produktdatenblatt

### Sicherheitshinweise

Wegen ihrer hohen Leuchtdichte, der abgegebenen UV-Strahlung und des hohen Lampeninnendruckes im heißen Zustand dürfen HXP-Lampen nur in geschlossenen und eigens dafür konstruierten Gehäusen betrieben werden. Im Falle des Platzens einer Lampe wird Quecksilber freigesetzt. Es sind besondere Sicherheitsregeln zu beachten. Nähere Hinweise hierzu erhalten Sie auf Anfrage oder entnehmen Sie bitte dem Beipackzettel bzw. der Bedienungsanleitung.



### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300882772	HXP R 120 W/45 C VIS	Faltschachtel 1	103 mm x 87 mm x 87 mm	0.78 dm <sup>3</sup>	158.00 g
4050300882789	HXP R 120 W/45 C VIS	Versandschachtel 2	186 mm x 120 mm x 99 mm	2.21 dm <sup>3</sup>	362.00 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.