

HXP R 200 W/45 M

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



Technische Daten

Elektrische Daten

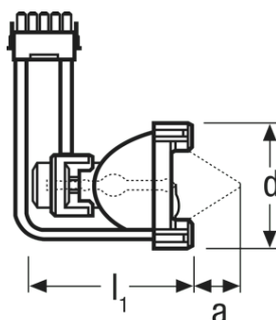
Lampenleistung	200 W
Nennspannung	85,0 V
Brennspannung	60...96 V ¹⁾
Lampenstrom	3,4 A
Stromart	Wechselstrom (AC)
Nennleistung	200,00 W

¹⁾ Initialer Spannungsbereich

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
Brennstellung	p20
Anwendung	Sonstige

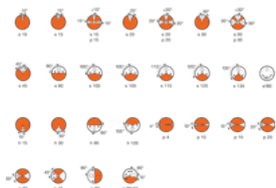
Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	06-05-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4008321180070
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	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
4008321180070	HXP R 200 W/45 M	Faltschachtel 1	87 mm x 87 mm x 103 mm	0.78 dm ³	158.00 g
4008321180087	HXP R 200 W/45 M	Versandschachtel 2	186 mm x 96 mm x 115 mm	2.05 dm ³	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.