

HXP

Kvicksilverlampor, kort båge, longlife



Produktfördelar

- Mycket hög luminans
- Elliptisk reflektor för effektiv fokusering av ljuset
- Lång ljuskällelivslängd

Produktegenskaper

- Växelströmsdrift med fyrkantsvåg



Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Elektriska data					Fotometri sk data	Ljustekniska värden
	Lampeffekt	Nominell märkspänning	Brinnsänning	Lampspänning	Strömtyp	Nominell Ljusflöde	Fokuseringslängd
HXP R 120 W/45 C VIS ¹⁾	120 W	850 V	60...90 V ²⁾	14 A	Växelström (AC)	2800 lm	45,0 mm
HXP R 120 W/45 C UV ¹⁾	120 W	850 V	60...90 V ²⁾	14 A	Växelström (AC)		45,0 mm
HXP R 200 W/45 M ¹⁾	200 W	85.0 V	60...96 V ²⁾	3.4 A	Växelström (AC)		45,0 mm
HXP R 206 W/45C ¹⁾	5500 W	850 V	48...85 V ²⁾	34 A	Växelström (AC)		45,0 mm

Produktbeskrivning	Mått		Livslängder	Användningsområden	
	Diameter	Längd med sockel utan sockelstift/ansl.	Livslängd	Forcerad kylning	Brinnläge
HXP R 120 W/45 C VIS ¹⁾	670 mm	77,00 mm	2000 h	Forcerad	p20
HXP R 120 W/45 C UV ¹⁾	670 mm	77,00 mm	2000 h	Forcerad	p20
HXP R 200 W/45 M ¹⁾	67.0 mm	77,00 mm	2000 h	Forcerad	p20
HXP R 206 W/45C ¹⁾	670 mm	77,00 mm	1000 h	Forcerad	p20

Produktbeskrivning	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
HXP R 120 W/45 C VIS ¹⁾	05-03-2024	4050300882772	No declarable substances contained	No declarable substances contained
HXP R 120 W/45 C UV ¹⁾	05-03-2024	4050300666525	No declarable substances contained	No declarable substances contained
HXP R 200 W/45 M ¹⁾	06-05-2024	4008321180070	No declarable substances contained	No declarable substances contained
HXP R 206 W/45C ¹⁾	05-03-2024	4008321331472	No declarable substances contained	No declarable substances contained

¹⁾ To be operated with OSRAM PT VIP EVG

²⁾ Initialet spänningsområde

Datablad produktfamilj

Säkerhetsanvisningar

På grund av deras kraftiga ljusstyrka, UV-strålning och höga interna tryck när de är heta får HXP-lampor endast användas i slutna armaturer som är speciellt konstruerade för detta ändamål. Kvicksilver frigges om lampan går sönder. Speciella säkerhetsåtgärder måste vidtas. Ytterligare information finns tillgänglig på begäran eller kan hittas i broschyren som följde med lampan eller i bruksanvisningen.

Appliktionsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

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