

HXP

Lampade al mercurio ad arco corto, elevata durata media



Vantaggi prodotto

- Luminanza estremamente elevata
- Riflettore ellittico per un'efficiente concentrazione della luce
- Lunga durata della lampada

Caratteristiche prodotto

- Funzionamento a CA con corrente ad onda quadra



Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Dati elettrici					Dati illuminotecnici	Dimensioni e peso
	Potenza di lampada	Tensione di lampada	Corrente di lampada	Tipo di corrente	Tensione nominale	Distanza focale	Diametro
HXP R 120 W/17 C ¹⁾	120 W	70...95 V ²⁾	1,5 A	Corrente alternata (CA)		17,3 mm	65,0 mm
HXP R 120 W/45 C VIS ¹⁾	120 W	60...90 V ²⁾	1,4 A	Corrente alternata (CA)	85,0 V	45,0 mm	67,0 mm
HXP R 120 W/45 C UV ¹⁾	120 W	60...90 V ²⁾	1,4 A	Corrente alternata (CA)	85,0 V	45,0 mm	67,0 mm
HXP R 200 W/45 M ¹⁾	200 W	60...96 V ²⁾	3,4 A	Corrente alternata (CA)	85,0 V	45,0 mm	67,0 mm
HXP R 206 W/45C ¹⁾	5500 W	48...85 V ²⁾	3,4 A	Corrente alternata (CA)	85,0 V	45,0 mm	67,0 mm

Descrizione del prodotto	Lunghezza con attacco, senza spinotti/conness	Durata	Caratteristiche	
		Durata	Raffreddamento	Posizione di funzionamento
HXP R 120 W/17 C ¹⁾	77,00 mm	2000 h	Forzato	p20
HXP R 120 W/45 C VIS ¹⁾	77,00 mm	2000 h	Forzato	p20
HXP R 120 W/45 C UV ¹⁾	77,00 mm	2000 h	Forzato	p20
HXP R 200 W/45 M ¹⁾	77,00 mm	2000 h	Forzato	p20
HXP R 206 W/45C ¹⁾	77,00 mm	1000 h	Forzato	p20

Descrizione del prodotto	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/17 C ¹⁾	22-11-2022	4050300786476 4052899288690	No declarable substances contained	In work
HXP R 120 W/45 C VIS ¹⁾	22-11-2022	4050300882772	No declarable substances contained	No declarable substances contained
HXP R 120 W/45 C UV ¹⁾	22-11-2022	4050300666525	No declarable substances contained	No declarable substances contained
HXP R 200 W/45 M ¹⁾	22-11-2022	4008321180070	No declarable substances contained	No declarable substances contained
HXP R 206 W/45C ¹⁾	22-11-2022	4008321331472	No declarable substances contained	No declarable substances contained

¹⁾ To be operated with OSRAM PT VIP EVG

²⁾ Intervallo di tensione iniziale

Scheda della famiglia di prodotto

Informazione sulla sicurezza

A causa della loro elevata luminanza, della radiazione UV e della forte pressione interna quando sono calde, le lampade HXP possono essere utilizzate solo in involucri chiusi appositamente realizzati. Se la lampada si rompe, ne fuoriesce mercurio. È necessario adottare precauzioni di sicurezza specifiche. Ulteriori informazioni sono disponibili su richiesta o possono essere reperite nel leaflet fornito insieme alla lampada o nelle istruzioni per l'uso.

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.