

HXP R 206 W/45C

HXP | Lámparas de mercurio de arco corto de larga duración



Beneficios del producto

- Luminancia muy alta
- Reflector elíptico para un enfoque eficiente de la luz
- Larga vida útil

Características del producto

- Funcionamiento CA con corriente de onda cuadrada







Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Datos eléctricos

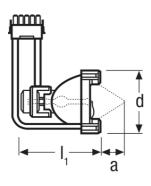
Potencia de la lámpara	5500 W	
Tensión nominal	85.0 V	
Tensión de funcionamiento 4885 V ¹⁾		
Corriente de lámpara	3.4 A	
Tipo de corriente	Corriente alterna (AC)	
Potencia nominal	200.00 W	

¹⁾ Margen de tensión inicial

Datos técnicos de illuminación

Longitud focal	45,0 mm
•	,

Dimensiones y peso



Diámetro	67.0 mm
Long. con casq pero sin pitones/conexión	77,00 mm

Duración de vida

Duración	1000 h

Datos adicionales del producto

Capacidades

Enfriamiento	Refrigeración forzada	
Posición de quemado	p20	
Aplicación	Otros	

Hoja de datos de producto

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)			
Date of Declaration	05-03-2024		
Primary Article Identifier	4008321331472		
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained		
Declaration No. in SCIP database No declarable substances contained			

Hoja de datos de producto

Instrucciones de seguridad

Debido a su elevada luminancia, la radiación UV y la elevada presión interna en caliente, las lámparas HXP solo pueden funcionar en carcasas cerradas fabricadas especialmente para ese fin. El mercurio se libera si se rompe la lámpara. Se requieren precauciones de seguridad especiales. Se dispone de información adicional a petición, o bien en el folleto que se adjunta con la lámpara, o en las instrucciones de funcionamiento.

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4008321331472	HXP R 206 W/45C	Estuche de cartón 1	87 mm x 87 mm x 103 mm	0.78 dm ³	158.00 g
4008321331489	HXP R 206 W/45C	Embalaje de envío 2	186 mm x 96 mm x 115 mm	2.05 dm ³	363.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.