

64659 250 W 24 V

Lámparas halógenas, con reflector MR16



Características del producto

- Gas xenón en lugar de criptón como gas de llenado (versiones XENOPHOT HLX)
- Flujo luminoso superior hasta en un 10 % con el mismo consumo de energía (versiones XENOPHOT HLX)



Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Referencia para pedido	64659
------------------------	-------

Datos eléctricos

Tensión nominal	240 V
Potencia nominal	25000 W

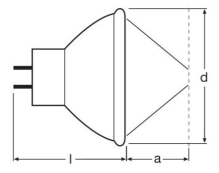
Datos Fotométricos

Temperatura de color	3200 K	
Flujo luminoso nominal	400 lm	
Índice de reproducción cromática Ra	100	

Datos técnicos de illuminación

Longitud focal	35,0 mm
-	·

Dimensiones y peso



Diámetro	510 mm
Largo	445 mm

Duración de vida

Duración	1000 h
----------	--------

Datos adicionales del producto

Con recubrimiento	Dicroica	
Casquillo (denominación estándar)	GX5.3	

Capacidades

Hoja de datos de producto

Posición de quemado	Universal

Categorías específicas del país

Código ANSI	ELC-10
Referencia para pedido	64659

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)				
Date of Declaration 29-02-2024				
Primary Article Identifier 4008321197795 4008321540188				
Candidate List Substance 1 No declarable substances contained				
Declaration No. in SCIP database In work				

Información del país

Código del producto	Códice METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321197795	OSRH64659	-	-	-
4008321197795	OSRH64659	-	-	-

Hoja de datos de producto

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4008321197795	64659 250 W 24 V	Estuche de cartón 1	46 mm x 46 mm x 58 mm	0.12 dm ³	37.00 g
4008321197801	64659 250 W 24 V	Embalaje de envío 20	238 mm x 105 mm x 123 mm	3.07 dm ³	792.00 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.

Referencias / links

Para información técnica adicional, consulte el siguiente folleto de OSRAM:

"Technology and applications, Low-voltage tungsten-halogen lamps"

Lista de referencias cruzadas "Halogen lamps, low and medium voltage for entertainment, technical and medical applications"

Aviso

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