

64620 150 W 15 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	64620 150W 15V
------------------------	----------------

Datos eléctricos

Tensión nominal	150 V
Potencia nominal	15000 W

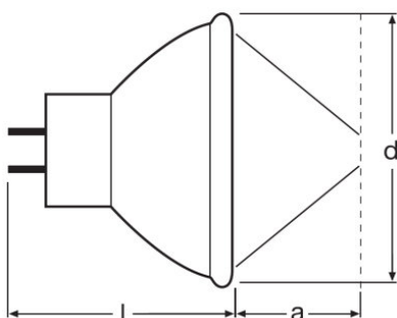
Datos Fotométricos

Temperatura de color	3270 K
----------------------	--------

Datos técnicos de iluminación

Longitud focal	32,0 mm
----------------	---------

Dimensiones y peso



Diámetro	510 mm
Largo	420 mm

Duración de vida

Duración	500 h
----------	-------

Datos adicionales del producto

Con recubrimiento	Dicroica
Casquillo (denominación estándar)	GZ6.35

Capacidades

Posición de quemado	p90/p15
---------------------	---------

Hoja de datos de producto

Categorías específicas del país

Código ANSI	EFR-5
Referencia para pedido	64620 150W 15V

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	29-02-2024
Primary Article Identifier	4050300797397 4008321540140
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

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
4008321540140	64620 150 W 15 V	Estuche de cartón 1	46 mm x 46 mm x 58 mm	0.12 dm ³	32.00 g
4008321540157	64620 150 W 15 V	Embalaje de envío 20	238 mm x 105 mm x 123 mm	3.07 dm ³	702.00 g
4050300797397	64620 150 W 15 V	Estuche de cartón 1	46 mm x 46 mm x 58 mm	0.12 dm ³	34.00 g
4050300797403	64620 150 W 15 V	Embalaje de envío 20	238 mm x 105 mm x 123 mm	3.07 dm ³	738.00 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.