

93518 300 W 120 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	93518 ELH 300W
------------------------	----------------

Datos eléctricos

Tensión nominal	120 V
Potencia nominal	30000 W

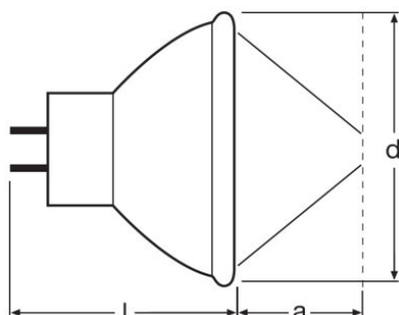
Datos Fotométricos

Flujo luminoso nominal	525 lm
Índice de reproducción cromática Ra	100

Datos técnicos de iluminación

Longitud focal	152,5 mm
----------------	----------

Dimensiones y peso



Diámetro	510 mm
Largo	450 mm

Duración de vida

Duración	35 h
----------	------

Datos adicionales del producto

Con recubrimiento	Dicroica
Casquillo (denominación estándar)	GY5.3

Capacidades

Posición de quemado	s 90
---------------------	------

Hoja de datos de producto

Categorías específicas del país

Código ANSI	ELH
Referencia para pedido	93518 ELH 300W

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	29-02-2024
Primary Article Identifier	4050300350059
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Información del país

Código del producto	Código METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300350059	OSRH93518	-	-	-
4050300350059	OSRH93518	-	-	-

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
4050300350059	93518 300 W 120 V	Estuche de cartón 1	44 mm x 44 mm x 55 mm	0.11 dm ³	36.00 g
4050300350066	93518 300 W 120 V	Embalaje de envío 24	198 mm x 152 mm x 140 mm	4.21 dm ³	974.00 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.