

64635 HLX

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	64635 HLX
------------------------	-----------

Datos eléctricos

Tensión nominal	15.0 V
Potencia nominal	150.00 W

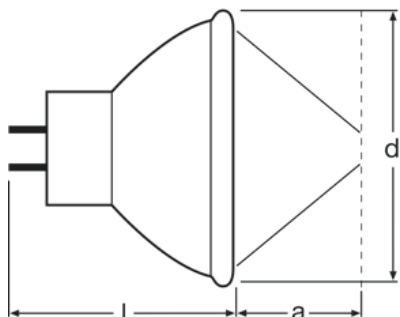
Datos Fotométricos

Temperatura máxima de color	3200 K
Índice de reproducción cromática Ra	100

Datos técnicos de iluminación

Longitud focal	19,0 mm
----------------	---------

Dimensiones y peso



Diámetro	51.0 mm
Largo	45.0 mm

Duración de vida

Duración	50 h
----------	------

Datos adicionales del producto

Con recubrimiento	Oro
Casquillo (denominación estándar)	GZ6.35
Pie de pág. usado solo para el producto	Lámpara infrarroja, temperatura del punto de quemado aprox. 1300 °C
Diámetro mín. del envoltorio de la lámp.	51.0 mm

Hoja de datos de producto

Capacidades

Enfriamiento	Refrigeración forzada
Posición de quemado	Universal

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	64635 HLX
------------------------	-----------

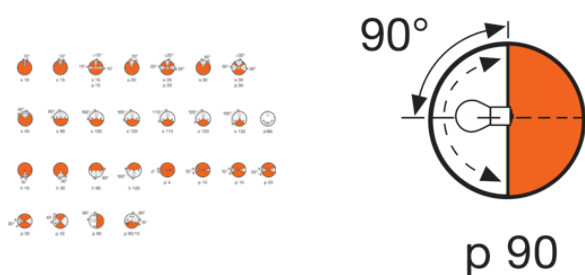
Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	29-02-2024
Primary Article Identifier	4050300238807
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
4050300238807	OSRH64635HLX	-	-	-
4050300238807	OSRH64635HLX	-	-	-

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
4050300238807	64635 HLX	Estuche de cartón 1	- x - x -		
4050300946443	64635 HLX	Embalaje de envío 20	238 mm x 105 mm x 123 mm	3.07 dm ³	818.00 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.