

## 64627 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

#### Datos eléctricos

Tensión nominal	12,0 V
Potencia nominal	100,00 W

#### Datos Fotométricos

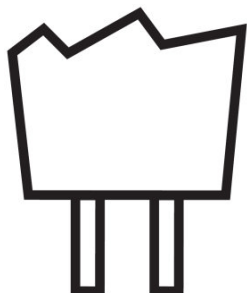
Temperatura máxima de color	3200 K
-----------------------------	--------

#### Datos técnicos de iluminación

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

#### Dimensiones y peso

---



Diámetro	51,0 mm
Largo	42,0 mm

#### Duración de vida

Duración	50 h
----------	------

#### Datos adicionales del producto

Con recubrimiento	True
Casquillo (denominación estándar)	GZ6.35
Diámetro mín. del envoltorio de la lámp.	51.0 mm

#### Capacidades

Regulable	Sí
Enfriamiento	Refrigeración forzada
Posición de quemado	Other

## Hoja de datos de producto

### Certificados & Normas

EEI – Etiqueta energética	B
---------------------------	---

### Categorías específicas del país

Código ANSI	EFP
LIF	A1/231
Referencia para pedido	64627 HLX

### Información del país

Código del producto	Código METEL	SEG-No.	Número STK	UK Org
4050300006802	OSRH64627HLX	-	4736527	-

## 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
4050300006802	64627 HLX	Estuche de cartón 1	58 mm x 46 mm x 46 mm	0.12 dm <sup>3</sup>	35.90 g
4050300946436	64627 HLX	Embalaje de envío 20	238 mm x 105 mm x 123 mm	3.07 dm <sup>3</sup>	794.00 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.