

## 64628 100 W 12 V

Lámparas halógenas de bajo voltaje sin reflector



### Áreas de aplicación

- Lámparas para luminarias especiales
- Fibra óptica médica (HLX)

### Beneficios del producto

- Comparado con lámparas estándar, hasta un 10% más de eficacia lumínica (HLX)
- Luz instantánea (HLX)

### 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)
- Lámpara de bajo voltaje halógeno con o sin reflector
- Regulable (HLX)



# Hoja de datos de producto

## Datos técnicos

### Información de producto

Referencia para pedido	64628 A/261 FDT
------------------------	-----------------

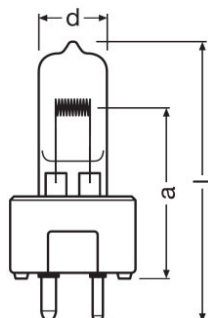
### Datos eléctricos

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

### Datos Fotométricos

Temperatura de color	3500 K
Flujo luminoso nominal	3420 lm
Índice de reproducción cromática Ra	100

### Dimensiones y peso



Diámetro	13,0 mm
Largo	57,0 mm
Long. del centro luminoso (LCL)	27,0 mm
Longitud del filamento	4,20 mm
Campo iluminado	4,2*2,3 mm <sup>2</sup>
Diámetro del filamento	2,3 mm

### Duración de vida

Duración	50 h
----------	------

### Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	GY9.5
Diámetro mín. del envoltente de la lámp.	12 mm

## Hoja de datos de producto

### Capacidades

Posición de quemado	s 90
Aplicación	Otros

### Categorías específicas del país

Código ANSI	FDT
LIF	A1/261
Referencia para pedido	64628 A/261 FDT

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	24-04-2023
Primary Article Identifier	4008321099549
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
4008321099549	OSRH64628	-	-	-
4008321099549	OSRH64628	-	-	-

## 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
4008321099549	64628 100 W 12 V	Estuche de cartón 1	42 mm x 42 mm x 111 mm	0.20 dm <sup>3</sup>	22.00 g
4008321099556	64628 100 W 12 V	Embalaje de envío 12	180 mm x 140 mm x 127 mm	3.20 dm <sup>3</sup>	350.00 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.

### Aviso

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