

## FOLLETO DEL PRODUCTO

# OPTICS OZB-A4572UK

Fecha: 30.04.2025

ESPAÑOL



Las unidades de iluminación profesional garantizan una iluminación extraordinaria, uniforme e intensa

### CONTACT

KERN & SOHN GmbH  
Ziegelei 1  
72336 Balingen  
Germany

Teléfono : +49 7433 9933-0  
Fax : +49 7433 9933-149  
E-mail : [info@kern-sohn.com](mailto:info@kern-sohn.com)  
Web : [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)



Escanear aquí para más información

## ESCAPARATE DE PRODUCTOS



## DESCRIPCIÓN

- Para máxima flexibilidad y comodidad en la microscopía estereoscópica
- Estas unidades de iluminación profesional garantizan una extraordinaria calidad de la luz con una intensidad constante en el objeto.
- Unidades de iluminación externas también adecuados para microscopios estereoscópicos estándar.
- Excepto: iluminación de anillos no adecuados en combinación con las series: OSE-1, OSF-4G, OZL-45R, OZC-5, OZG-4

## ESPECIFICACIONES

### Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	OZB-A4572UK
Serie de modelos	OZB-IR

Surtido	Optics
Tipo de producto	Microscopios
Grupo de productos	Iluminación externa
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761218499

Número del arancel  
aduanero 94054239

Componente de  
embalaje - por peso -  
cartón 72,0324 g

### Datos técnicos - Primarios

Tipo de iluminación LED

Intensidad de  
iluminación 4W

Componente del  
embalaje - por peso -  
plástico 2,3112 g

Componente del  
embalaje - por peso -  
espuma de poliestireno 21,9564 g

Elementos de embalaje -  
por peso - espuma 0 g

Plazo de entrega 1 d

### Datos técnicos - Construcción

Temperatura de color 6500-7000 K

Regulable yes

Por segmentos yes

Diámetro del anillo 6 cm

### Datos técnicos - Verificación

WEEE yes

### Datos técnicos - Fuente de alimentación

Clase de protección clase de protección III -  
tensión extrabaja de  
protección

### FUNCIONES

Standard



### Datos técnicos - Condiciones ambientales

Temp. almacenaje Min -5 °C

Storage Temp Max 40 °C

### Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del  
embalaje (An×Pr×Al) 235×200×50 mm

Peso bruto 0,50 kg

Peso neto 0,45 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Componente de  
embalaje - por peso -  
papel 0 g

## PIEZAS DE RECAMBIO

Modelo	Descripción
PFB-A03	Fuente de alimentación KERN PFB-A03
YKA-11	Fuente de alimentación KERN YKA-11
OZB-A4590	Anillo adaptador OZB-A4590
OZB-A4591	Cubierta de plástico para la iluminación del anillo OZB-A4591