

FOLLETO DEL PRODUCTO

OPTICS OZB-A7101EU

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
Web : www.kern-sohn.com



Escanear aquí para más información

ESCAPARATE DE PRODUCTOS



DESCRIPCIÓN

- Para alcanzar la máxima flexibilidad y comodidad en la microscopía estereoscópica, elija aquí la iluminación que prefiera
- Estas unidades de iluminación profesional garantizan una extraordinaria calidad de la luz con una intensidad constante en el objeto.: Con el anillo de luz de polarización está disponible un excelente componente especialmente optimizado para ver superficies brillantes
- 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-A7101EU
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)	4045761361584

Modelo predecesor OZB-A7101

Número del arancel aduanero 85395100

Datos técnicos - Primarios

Tipo de iluminación LED

Intensidad de iluminación 4,5W

Datos técnicos - Construcción

Temperatura de color 6500-7000 K

Regulable	yes
Diámetro del anillo	6,2 cm
Filtro de polarización	yes
Dimensiones (An×Pr×Al)	99×90×33 mm

Plazo de entrega 1 d

Datos técnicos - Verificación

WEEE yes

Datos técnicos - Fuente de alimentación

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

FUNCIONES

Standard



ESPAÑOL

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Temp. almacenaje Min 0 °C

Storage Temp Max 40 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al) 250×150×80 mm

Peso bruto 1,00 kg

Peso neto 0,95 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Componente de embalaje - por peso - papel 0 g

Componente de embalaje - por peso - cartón 62,5 g

Componente del embalaje - por peso - plástico 0 g

Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno 0 g

Elementos de embalaje - por peso - espuma 0 g

ACCESORIOS

Modelo	Descripción
YKA-02	Juego de adaptador de red KERN YKA-02
YKA-11	Fuente de alimentación KERN YKA-11

PIEZAS DE RECAMBIO

Modelo	Descripción
YKA-02	Juego de adaptador de red KERN YKA-02
YKA-11	Fuente de alimentación KERN YKA-11