

FOLLETO DEL PRODUCTO

**OPTICS
OBB-A1630**

Fecha: 16.03.2025

ESPAÑOL

**Image not
available**

Unidad de fluorescencia para microscopio invertido

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

DESCRIPCIÓN

Unidad de fluorescencia LED 100W (B / G) OBB-A1630, , , longitud

ESPECIFICACIONES

Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	OBB-A1630
Serie de modelos	OBB-AFL
Surtido	Optics
Tipo de producto	Microscopios
Grupo de productos	Microscopios de luz transmitida
Tipo de uso del producto	Pieza de recambio;Accesorio/ servicio
Código EAN (Modelo)	4045761268128
Número del arancel aduanero	90119000

Peso bruto	9 kg
Peso neto	8 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - cartón	500 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	500 g
Plazo de entrega	1 d

ESPAÑOL

Datos técnicos - Verificación

WEEE	sí
------	----

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Clase de protección	Clase de protección I - conductor de protección
---------------------	---

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Temp. almacenaje Min	-5 °C
Stotage Temp Max	40 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	410×390×310 mm
------------------------------------	----------------

PIEZAS DE RECAMBIO

Modelo	Descripción
OBB-A1629	Pieza central para HBO cuádruple KERN OBB-A1629