

BROCHURE PRODUIT

OPTICS OBB-A1153

Date: 16.03.2025

FRANCAIS



Unité d'épifluorescence HBO 100 W (B/Ve) avec objectif de centrage

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Téléphone : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
E-Mail : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com

DESCRIPTION

Unité de fluorescence HBO 100 W (B/Ve) OBB-A1153

SPÉCIFICATIONS

Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	OBB-A1153
Model-Serie	OBB-AFL
Assortiment	Optics
Type de produit	Microscopes
Groupe de produits	Microscopes à lumière transmise
Type d'utilisation du produit	Pièce de rechange;Accessoire/service
Code EAN (Modèle)	4045761164949
Numéro de tarif douanier	90119000

Composant de l'emballage - en poids - carton 500 g

Composant de l'emballage - par poids - plastique 500 g

Délai de livraison 1 d

FONCTIONS

Standard



FRANCAIS

Données techniques - Conditions environnementales

Température de stockage min. -5 °C

Température de stockage max. 40 °C

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H) 395×390×310 mm

Poids brut 6 kg

Poids net 5 kg

Mode d'expédition Service de colis

PIÈCES DÉTACHÉES

Modèle	Description
OBB-A1381	Lentille de centrage OBB-A1381
OBB-A1545	Écran de protection contre les UV OBB-A1545
OBB-A1358	Ampoule KERN OBB-A1358
OBB-A1406	Éclairage HBO 100W (B/Ve) OBB-A1406
OBB-A1384	Plaque de protection du condenseur OBB-A1384
OBB-A1425	Unité d'alimentation électrique HBO OBB-A1425