

BROCHURE PRODUIT

**OPTICS
OBB-A1632**

Date: 16.03.2025

FRANCAIS

**Image not
available**

3W LED Unité de fluorescence (B / G / V / UV) pour le microscope inversé

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 LED 3W (B/Ve/V/UV) OBB-A1632, , , longueur

SPÉCIFICATIONS

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

Code article du modèle	OBB-A 1632
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)	4045761268159
Numéro de tarif douanier	90119000

Données techniques - Alimentation électrique

Classe de protection	Classe de protection I - conducteur de protection
----------------------	---

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)	410×390×310 mm
Poids brut	9 kg
Poids net	8 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	500 g
Composant de l'emballage - par poids - plastique	500 g
Délai de livraison	1 d

Données techniques - Vérification

WEEE	oui
------	-----