

## PRODUKTBROSCHÜRE

# OPTICS OBB-A1652

Datum: 21.10.2025

DEUTSCH



5W LED Fluoreszenzeinheit (B / G) für inverses Mikroskop (KERN OCM 167)

### KONTAKT

KERN & SOHN GmbH  
Ziegelei 1  
72336 Balingen  
Germany

Telefon : +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)



Scannen Sie hier für  
weitere Informationen

## BESCHREIBUNG

- 5W LED Fluoreszenzeinheit (B / G) für inverses Mikroskop

## SPEZIFIKATIONEN

### Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	OBB-A1652
Modell-Reihe	OBB-AFL
Sortiment	Optics
Produkt Segment	Mikroskope
Produktgruppe	Durchlichtmikroskope
Produkt-Verwendungsart	Ersatzteil;Zubehör/DL
EAN-Code (Modell)	4045761478336
Zolltarifnummer	90119000

Lieferzeiten

1 d

### FUNKTIONEN

Standard



DEUTSCH

### Technische Daten - Umweltbedingungen

Lagertemperatur Min	-5 °C
Lagertemperatur Max	40 °C

### Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	350×240×160 mm
Bruttogewicht	1,8 kg
Nettогewicht	1,6 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	100 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor	100 g