

# KERN OZB-A4515

Doppel-Schwanenhals-Beleuchtung zur optimalen Ausleuchtung Ihrer Probe

**KERN**<sup>®</sup>



## Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	OZB-A4515
Modell-Reihe	OZB-IF
Sortiment	Optics
Produkt Segment	Mikroskope
Produktgruppe	Externe Beleuchtungseinheiten
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761218444
Vorgängermodell	OZB-A4515-2017a
Geplanter Starttermin	2019-1HJ
Zolltarifnummer	94054239

## Technische Daten - Primär

Beleuchtungsart	LED
Beleuchtungsintensität	6W

## Technische Daten - Konstruktion

Farbtemperatur	5600-6300 K
Länge der Fasern	300 mm
Abmessungen	120×370×250 mm

## Technische Daten - Spannungsversorgung

Schutzklasse	Schutzklasse I - Schutzleiter
--------------	-------------------------------

## Technische Daten - Umweltbedingungen

Lagertemperatur Min	-5 °C
---------------------	-------

## Funktionen

Standard

Lagertemperatur Max	40 °C
---------------------	-------

## Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	300×250×250 mm
Bruttogewicht	2 kg
Nettogewicht	1,8 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Papier	0 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	179,952 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	1,25665 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor	70,1211 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Schaumstoff	0 g
Lieferzeiten	1 d

## Technische Daten - Verifizierung

WEEE	Yes
------	-----

# KERN OZB-A4515

Doppel-Schwanenhals-Beleuchtung zur optimalen Ausleuchtung Ihrer Probe



1 DAY