

KERN OZB-A4515UK

Double col-de-cygne lumineux pour un éclairage optimal de votre échantillon

KERN[®]



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

Code article du modèle	OZB-A4515UK
Model-Serie	OZB-IF
Assortiment	Optics
Type de produit	Microscopes
Groupe de produits	Éclairage externe
Type d'utilisation du produit	Article principal
Code EAN (Modèle)	4045761218505
Date de début prévue	2019-1HJ
Numéro de tarif douanier	94054239

Données techniques - Primaire

Type d'illumination	LED
Intensité de l'éclairage	6W

Données techniques - Construction

Température de couleur	5600-6300 K
Longueur de la fibre	300 mm
Dimensions	120×370×250 mm

Données techniques - Alimentation électrique

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

Données techniques - Conditions environnementales

Température de stockage min.	-5 °C
------------------------------	-------

Les fonctions

Standard

Température de stockage max.	40 °C
------------------------------	-------

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	300×250×250 mm
Poids brut	2 kg
Poids net	1,8 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - papier	0 g
Composant de l'emballage - en poids - carton	179,952 g
Composant de l'emballage - par poids - plastique	1,25665 g
Composant de l'emballage - par poids - styromousse	70,1211 g
Composant d'emballage - par poids - mousse	0 g
Délai de livraison	1 d

Données techniques - Vérification

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

KERN OZB-A4515UK

Double col-de-cygne lumineux pour un éclairage optimal de votre échantillon

KERN[®]

