

KERN[®]
OPTICS

KERN & Sohn GmbH

Ziegelei 1
DE-72336 Balingen
E-mail: info@kern-sohn.com

Tel: +49-(0)7433-9933-0
Fax: +49-(0)7433-9933-149
Internet: www.kern-sohn.com

Istruzioni per l'uso

Illuminazione a collo d'oca

KERN

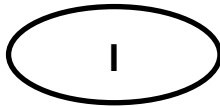
OZB-IF

OZB-A4515

Versione 1.0
01/2018



OZB-A4515-BA-i-1810



KERN OZB-A4515

Versione 1.0 01/2018

Istruzioni per l'uso

Illuminazione a collo d'oca

Tabella dei contenuti

1	Prima dell'uso	1
1.1	Note sull'impianto elettrico	1
1.2	Stoccaggio	1
2	Nomenclatura	2
3	Dati tecnici / attrezzature	3
4	Operazione.....	4
5	Sostituzione della lampada.....	4
6	Cambio di fusibile.....	4
7	Servizio.....	5
8	Smaltimento.....	5
9	Informazioni supplementari	5

1 Prima dell'uso

1.1 Note sull'impianto elettrico

Prima di collegarsi a un'alimentazione, assicurarsi di utilizzare la corretta tensione d'ingresso. La guida di selezione del cavo di alimentazione si trova sul retro dell'unità, proprio sopra l'ingresso del cavo di alimentazione. Il mancato rispetto di queste istruzioni può provocare un incendio o altri danni all'unità.

Inoltre, l'interruttore principale deve essere spento prima di collegare il cavo di alimentazione. Questo per evitare il rischio di scosse elettriche.

Se si usa una prolunga, il cavo di alimentazione deve essere collegato a terra.

Se il fusibile originale salta, sostituirlo solo con uno adatto.

Tutte le operazioni sull'apparecchio che comportano un contatto con l'impianto elettrico, come la sostituzione di lampade o fusibili, possono essere effettuate solo con l'alimentazione elettrica scollegata.

Non aprite mai l'alloggiamento per effettuare modifiche ai componenti elettrici. In caso contrario, la garanzia sarà immediatamente annullata e l'uso improprio può danneggiare l'unità o renderla inutilizzabile.

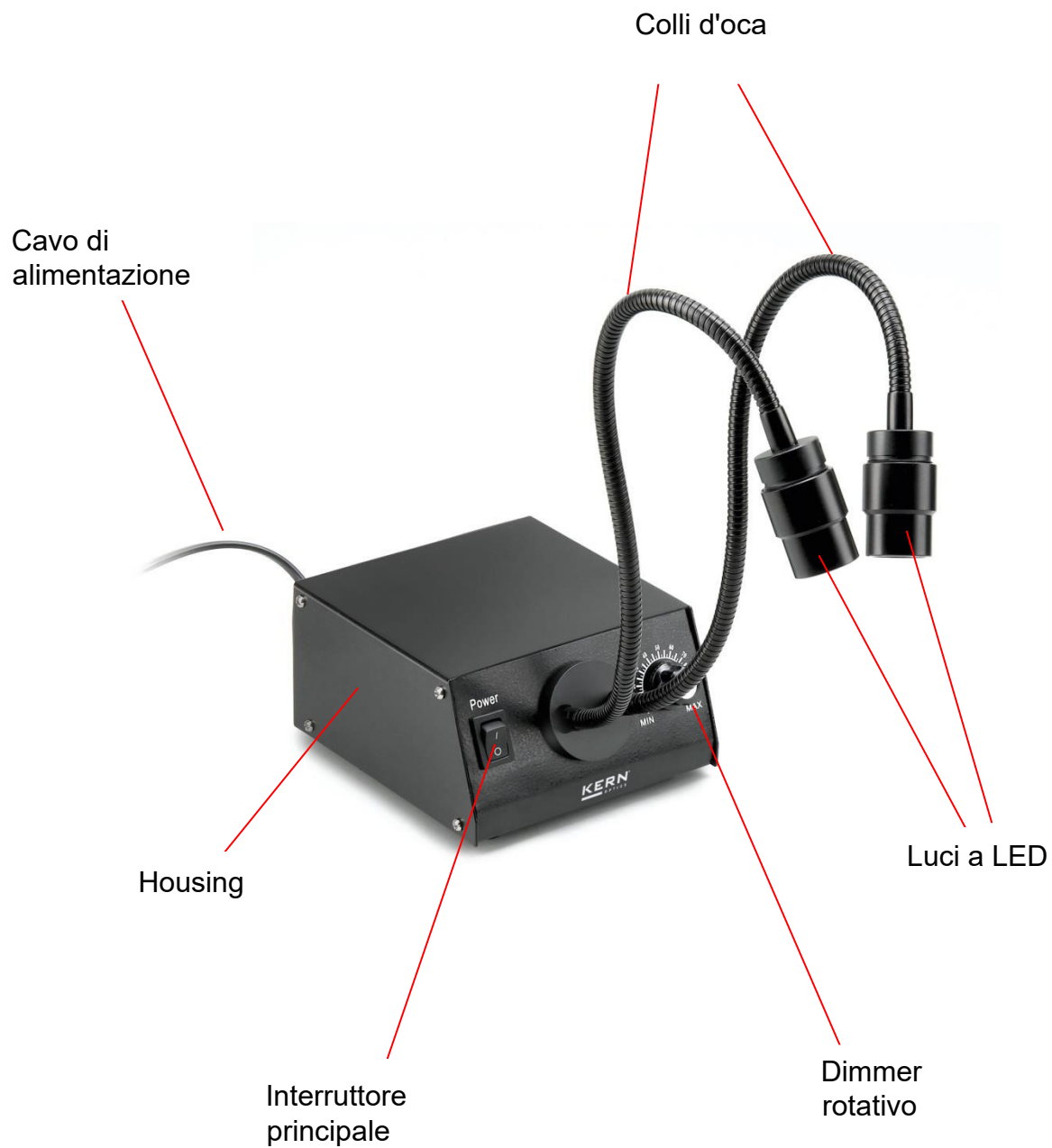
1.2 Stoccaggio

Evitare l'esposizione alla luce diretta del sole, alle temperature alte o basse, agli urti, alla polvere e all'alta umidità.

L'intervallo di temperatura appropriato va da 0 a 40°C e non si deve superare un'umidità relativa dell'85%.

L'apparecchio deve essere sempre posto su una superficie solida, liscia e orizzontale.

2 Nomenclatura



OZB-A4515-BA-i-1810

3 Dati tecnici / attrezzature

Modello	Descrizione	Lunghezza	Intensità di illuminazione	Temperatura del colore	dimmerabile
KERN		mm		K	
OZB-A4515	Collo di cigno doppio LED	300	6W	5600- 6300	✓

Dimensioni del prodotto: 120x370x250 mm

Dimensioni Imballaggio: 300x250x250 mm

Peso netto: 1,5 kg

Peso lordo: 2 kg

Tensione d'ingresso: AC 100-240V, 50-60Hz

Fusibile: 2A 5x20mm

4 Operazione

1. Collegare il cavo di alimentazione alla rete.
2. Accendere l'apparecchio con l'interruttore principale.
3. Piegare i colli d'oca flessibili di conseguenza per portare le luci LED nella posizione desiderata.
4. Utilizzare il dimmer rotativo per impostare l'intensità della luce desiderata.

5 Sostituzione della lampada

Si prega di contattare il servizio di assistenza KERN Optics.

6 Cambio di fusibile

La scatola dei fusibili si trova sul retro dell'unità di illuminazione, accanto all'ingresso del cavo di alimentazione. Una volta che l'unità è stata spenta e la spina di rete rimossa, la scatola può essere svitata. Si raccomanda l'uso di un cacciavite. Il fusibile difettoso può ora essere rimosso dal suo alloggiamento e sostituito con uno nuovo. Poi la scatola dei fusibili deve essere riavvitata nel punto di avvitamento.

7 Servizio

Se, nonostante lo studio di queste istruzioni per l'uso, avete ancora domande sulla messa in funzione o sul funzionamento, o se, contrariamente alle aspettative, si verifica un problema, rivolgetevi al vostro rivenditore specializzato. L'apparecchio può essere aperto solo da tecnici dell'assistenza formati e autorizzati dalla KERN.

8 Smaltimento

L'imballaggio è composto da materiali ecologici che possono essere smaltiti nei punti di riciclaggio locali. Lo smaltimento della scatola di stoccaggio e del dispositivo deve essere effettuato dall'operatore in conformità con la legislazione nazionale o regionale in vigore nel luogo di utilizzo.

9 Informazioni supplementari

Le illustrazioni possono differire leggermente dal prodotto.

Le descrizioni e le illustrazioni di questo manuale sono soggette a modifiche senza preavviso. L'ulteriore sviluppo del dispositivo può comportare tali cambiamenti.



Tutte le versioni linguistiche includono una traduzione non vincolante. Il documento originale tedesco è rilegato.