

Faltbarer LED Aufnahmewürfel 40 cm
Foldable LED Shooting Cube 40 cm

WALSER GmbH & Co. KG
Senefelderstrasse 23
86368 Gersthofen
Germany
info@walser.de
www.walser.de

EN Made in China



D Gebrauchsanleitung

1. So verstehen Sie diese Gebrauchsanleitung richtig.....	5
2. Wichtige Sicherheitshinweise.....	6
3. Gerät auspacken und prüfen.....	8
4. Übersicht über Bestandteile und Bedienelemente.....	9
5. Kurzanleitung.....	10
6. Gerät für den Einsatz vorbereiten.....	10
7. Gerät bedienen	11
8. Gerät transportieren, lagern.....	11
9. Probleme beheben	11
10. Gerät instandhalten.....	11
11. Zubehör und Optionen:.....	12
12. Entsorgung und Umweltschutz.....	12
13. Technische Daten	13

EN Instruction Manual

1. Understanding these instructions for use correctly.....	15
2. Important safety information.....	16
3. Unpacking and checking the device.....	18
4. Overview of components and control elements.....	19
5. Quick Reference Guide.....	20
6. Preparing the device for use	20
7. Operating the device	21
8. Transporting and storing the device	21
9. Troubleshooting	21
10. Servicing the device.....	21
11. Accessories and options	22
12. Waste disposal and protection of the environment	22
13. Technical specifications.....	23

D Gebrauchsanleitung

Wir freuen uns, dass Sie sich für ein Walimex pro Produkt aus dem Hause WALSER entschieden haben und wünschen Ihnen viel Freude mit unserem Produkt.

WALSER bietet seinen Kunden mit den Marken Walimex pro und Mantona preiswerte, ausgewählte und exklusive Produkte für kreative Foto- und Videografie direkt vom Hersteller.

Dabei profitieren sowohl ambitionierte Anfänger wie auch Profis von unserem Produkt-Know-How und einem ausgezeichneten Service. Ob Fragen zu technischen Details oder zu Einsatzgebieten unserer Produkte – mit einer individuellen Fachberatung durch ausgebildete Fotografen unterstützen wir unsere Kunden auch nach dem Kauf in allen Aspekten rund um unser Portfolio.

Teilen Sie unsere Begeisterung für professionelle Foto- und Videografie und lassen auch Sie sich von unseren Produkten inspirieren!

Der Walimex pro Aufnahmewürfel ist mit langlebigen, energiesparenden LEDs ausgestattet. Diese Leuchte wurde speziell für den ambitionierten Einsteiger und für den professionellen Anwender in der Studiofotografie entwickelt. Er zeichnet sich durch ihre Langlebigkeit, stabile Farbtemperatur und konstante Leuchtkraft (ohne Flimmern) aus.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit unserem Produkt!

Ihr Team von WALSER



- Lesen Sie diese Gebrauchsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie Ihr neues Gerät das erste Mal benutzen. Sie enthält alles, was Sie wissen müssen, damit Sie Personen- und Sachschäden vermeiden.
- Beachten Sie alle Sicherheitshinweise in dieser Gebrauchsanleitung sorgfältig.
- Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung sorgfältig auf. Geben Sie diese Gebrauchsanleitung an den neuen Besitzer weiter, wenn Sie das Gerät verkaufen oder anderweitig überlassen.

1. So verstehen Sie diese Gebrauchsanleitung richtig

1.1 Kennzeichnungen am Gerät



Dieses Zeichen bedeutet, dass Ihr Gerät die Sicherheitsanforderungen aller anwendbaren EU-Richtlinien erfüllt.



Entsorgung und Umweltschutz

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien am Ende Ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit der Wiederverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten/Batterien leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

1.2 Kennzeichnungen in dieser Gebrauchsanleitung

Kennzeichnung	Bedeutung
	Macht Sie auf die Handhabung und Auswirkung von Sicherheitssinformationen aufmerksam.
WARNUNG	Macht Sie auf eine gefährliche Situation aufmerksam, die eine schwere Verletzung oder den Tod nach sich ziehen kann, wenn sie nicht vermieden wird.
VORSICHT	Macht Sie auf eine gefährliche Situation aufmerksam, die eine leichte bis mittelschwere Verletzung nach sich ziehen kann, wenn sie nicht vermieden wird.
HINWEIS	Macht Sie auf mögliche Sachschäden und andere wichtige Informationen in Verbindung mit Ihrem Gerät aufmerksam.

2. Wichtige Sicherheitshinweise

WARNUNG

Stoß-, Quetsch-, Verbrennungs- und Brandgefahr durch umfallendes Gerät

- Das Gerät ist ca. 3 kg schwer.
- Achten Sie darauf, dass Sie das Gerät stets rutschfest aufstellen und sicher lagern.
- Halten Sie Kinder und Tiere vom Gerät fern.
- Achten Sie darauf dass niemand über mit dem Gerät verbundene Kabel stolpern kann.

WARNUNG

Stromschlaggefahr, Verbrennungsgefahr

Beachten Sie, dass das Gerät auch dann noch mit der Netzspannung verbunden ist, wenn es ausgeschaltet ist. Erst wenn Sie das Gerät von der Stromversorgung trennen, indem Sie den Netzstecker ziehen, ist es wirklich spannungsfrei.

- Schalten Sie das Gerät aus, wenn Sie es nicht benutzen.
- Schalten Sie das Gerät vor allen Montage- und Instandhaltungsmaßnahmen aus, und unterbrechen Sie die Stromversorgung indem Sie den Netzstecker ziehen.
- Sichern Sie das Gerät gegen unabsichtliches Einschalten.
- Unterbrechen Sie bei längeren Betriebspausen die Stromversorgung indem Sie den Netzstecker ziehen.
- Schließen Sie das Gerät / Netzteil nur an eine schutzgeerdete Steckdose an

WARNUNG

Blendgefahr für die Augen

- Die optische Strahlung der Leuchtmittel kann die Augen blenden und zu Nachbildern führen, wenn Menschen oder Tiere direkt in die Leuchtmittel blicken. Dies kann zu Unfällen führen.
- Sorgen Sie dafür, dass Menschen oder Tiere nicht direkt in die Leuchtmittel blicken. Gefahr von Netzhautschädigung.

WARNUNG

Stromschlaggefahr und Brandgefahr durch Kurzschluss

Ein Kurzschluss kann u. a. durch defekte Kabel oder durch Feuchtigkeit oder Nässe verursacht werden. Bei einem Kurzschluss können sich die Leitungsdrähte so stark erwärmen, dass deren Isolierung schmilzt oder sogar die Leitungsdrähte selbst durchschmelzen. Dadurch kann es zu einem Brand kommen.

- Verwenden Sie für das Gerät nur die mitgelieferten Original-Kabel. Nur diese Kabel sind auf das Gerät abgestimmt und garantieren die notwendige Sicherheit für Sie und Ihr Gerät.
- Betreiben Sie das Gerät nicht mit nassen Händen oder Füßen.
- Betreiben Sie das Gerät nur in trockenen Räumen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien.
- Reinigen Sie das Gerät nur auf die in dieser Gebrauchsanleitung angegebene Weise.
- Achten Sie darauf, dass Kabel und Leitungsdrähte nicht beschädigt werden. Dies könnte z. B. der Fall sein durch Hitzeeinwirkung, durch chemische Einflüsse oder durch mechanische Einflüsse wie Scheuern, Knicken, Zerren, Überrollen oder knabbernde Haustiere.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht herunterfällt. Lassen Sie ein heruntergefallenes Gerät von einer Elektrofachkraft prüfen, bevor Sie es wieder einschalten.
- Wenn das Gerät einmal beschädigt oder defekt sein sollte oder wenn Sie Schmorgeruch feststellen:
Unterbrechen Sie sofort die Stromversorgung indem Sie den Netzstecker ziehen. Betreiben Sie das Gerät nicht mit beschädigtem Gehäuse, defekten Leuchtmitteln oder beschädigtem Netzkabel. Öffnen Sie das Gerät nicht. Reparieren Sie das Gerät niemals selbst. Lassen Sie das Gerät ausschließlich von einer Elektrofachkraft reparieren.
- Verwenden Sie für dieses Gerät ausschließlich Ersatzteile, die der vorgeschriebenen Spezifikation entsprechen.
- Leuchtmittel dürfen nur von einer Elektrofachkraft getauscht werden

⚠️ WARNUNG

Brandgefahr durch Überhitzen

Das Gerät, Zubehör und leicht entflammare Materialien in der Nähe des Geräts können zu brennen beginnen. Zubehör kann überhitzen, wenn es nicht der vorgeschriebenen Spezifikation entspricht.

- Verwenden Sie für dieses Gerät ausschließlich Zubehör und Ersatzteile, die der vorgeschriebenen Spezifikation entsprechen.
Siehe *Technische Daten*.
- Entfernen Sie leicht entflammare Materialien aus der Nähe des Geräts.

⚠️ WARNUNG

Verbrennungsgefahr an heißen Geräteteilen

- Die Leuchtmittel können bis zu 40°C heiß werden.
- Fassen Sie diese Geräteteile während des Betriebs und während der Abkühlphasen nicht an.
- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie mit Montage- oder Instandhaltungsmaßnahmen beginnen.

⚠️ WARNUNG

Verletzungs- und Erstickungsgefahr durch Kleinteile

Halten Sie das Gerät und das Verpackungsmaterial von Kindern und Haustieren fern.

3. Gerät auspacken und prüfen

3.1 Packen Sie die im Lieferumfang enthaltenen Produkte vorsichtig aus

3.2 Prüfen Sie, ob der Lieferumfang vollständig vorhanden ist:

- 1 x LED Aufnahmewürfel
- 4 x verschiedene Hintergrundfarbeinsätze
- 1 x Netzteil (siehe technische Daten)
- 1 x Diffusoreinlage
- 1 x Gebrauchsanleitung

3.3 Prüfen Sie, ob der Lieferumfang unbeschädigt ist.

⚠️ HINWEIS

Wenn der Lieferumfang unvollständig oder beschädigt ist, wenden Sie sich bitte an info@walser.de.

⚠️ HINWEIS

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen vor. Nicht Kennzeichnungspflichtig nach RL 2010/30/EU – Nicht für den Beleuchtungszweck im Haushaltsbereich geeignet. Speziell für Foto- und Videobedarf der Bildaufnahme entwickelt.

4. Übersicht über Bestandteile und Bedienelemente

1. 4 verschiedenfarbige Hintergrundfarbeinsätze
2. LED Aufnahmewürfel mit Tragegriff
3. Netzteil
4. LED Strips
5. Würfel Innenansicht
6. Diffusoreinlage



5. Kurzanleitung

HINWEIS

Die detaillierte Anleitung zu den nachfolgenden Tätigkeiten finden Sie in den jeweiligen Abschnitten dieser Gebrauchsanleitung.

Halten Sie bei der ersten Inbetriebnahme die Reihenfolge der nachfolgenden Tätigkeiten ein, um Schäden am Gerät zu vermeiden.

WARNUNG

Beachten Sie bei allen Tätigkeiten die Sicherheitshinweise in den jeweiligen Abschnitten.

- Gerät aufbauen.
- Hintergrund anbringen.
- Gerät an die Stromversorgung anschließen.
- Gerät einschalten / ausschalten

6. Gerät für den Einsatz vorbereiten

6.1 Gerät aufbauen

WARNUNG

Stellen Sie sicher, dass der Aufnahmewürfel sicher und rutschfest steht.

- Falten Sie Seitenteile, Boden und Abdeckung zu einem Würfel zusammen. Achten Sie darauf, dass die Streifen der Klettverschlüsse aufeinander zu liegen kommen.

6.2 Zubehör Hintergrund anbringen

- Befestigen Sie an den Innenseiten den gewünschten Hintergrund mit Hilfe der Klettverschlüsse

6.3 Gerät an die Stromversorgung anschließen

- Gerät ausschalten. Siehe Gerät einschalten, ausschalten.
- Örtliche Stromversorgung mit den Anschlusswerten des Geräts vergleichen. Siehe Technische Daten. Wenn die Anschlusswerte nicht übereinstimmen, wenden Sie sich bitte an info@walser.de.
- Vom Netzteil abgehendes Stromkabel mit dem Aufnahmewürfel verbinden.
- Netzkabel mit der Netzanschluss-Buchse am Netzteil und mit der Steckdose verbinden. Schließen Sie das Gerät nur an eine schutzgeerdete Steckdose an.

7. Gerät bedienen

- Gerät einschalten: Ein-/Ausschalter am Netzkabel betätigen.
- Das Gerät ist betriebsbereit.
- Die LEDs leuchten. Sie können die LEDs nun mit Hilfe des Reglers am Netzteil dimmen und zwar stufenlos von 10% bis 100%.
- Gerät ausschalten: Ein-/Ausschalter am Netzkabel betätigen.
- Wenn das Leuchtmittel eingeschaltet war: Das eingeschaltete Leuchtmittel erlischt.

8. Gerät transportieren, lagern

- Gerät ausschalten: Siehe Gerät einschalten, ausschalten.

WARNUNG

Brandgefahr durch heiße Geräteteile. Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.


- Netzkabel und Netzteil vom Gerät abstecken.
- Gerät ggf. reinigen. Siehe *Gerät reinigen*
- Gerät zusammenlegen, alle demontierten Elemente in einen Karton legen und entsprechend der Vorgaben in den Technischen Daten transportieren oder lagern. Siehe Technische Daten.

9. Probleme beheben

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfe
Gerät ist eingeschaltet, zeigt aber keine Funktion	Netzkabel ist nicht oder nicht korrekt eingesteckt	Netzkabel korrekt einstecken

10. Gerät instandhalten

10.1 Gerät regelmäßig prüfen und warten

Was müsse Sie tun	Vor jedem Einsatz
Alle Kabel und Stecker auf Beschädigung prüfen Bei Beschädigung:	X
 WARNUNG Stromschlag- und Brandgefahr durch Kurzschluss. Lassen Sie das Gerät sofort durch eine Elektrofachkraft reparieren	

10.2 Reinigen


WARNUNG

Stromschlaggefahr

- Bringen Sie das Gerät niemals mit Feuchtigkeit oder Wasser in Berührung
- Ziehen Sie stets den Netzstecker, bevor Sie das Gerät reinigen

HINWEIS

Verwenden Sie ausschließlich die in der nachfolgenden Tabelle angegebenen Reinigungsmittel.

Gerät	Reinigung
Gehäuse	Leichte und hartnäckige Verschmutzungen vorsichtig mit Microfasertuch beseitigen
Leuchtmittel	Mit Staubpinsel oder trockenem, weichem Tuch abtupfen
	 HINWEIS Reinigen Sie die Leuchtmittel nicht mit Wasser

10.3 Leuchtmittel tauschen

WARNUNG

Verwenden Sie für dieses Gerät ausschließlich entsprechende LED Leuchtmittel. Das Tauschen der LEDs darf nur von einer Elektrofachkraft durchgeführt werden. Senden Sie das Gerät innerhalb der Gewährleistung unbedingt zum Hersteller Walsert an die angegebene Adresse ein.

11. Zubehör und Optionen

In unserem Webshop www.foto-walsert.de finden Sie das optimale Zubehör zu Ihrem Gerät.

12. Entsorgung und Umweltschutz

Entsorgen Sie das Gerät bitte bei einer gesetzlich vorgeschriebenen Rücknahmestelle wie z.B. beim Hersteller, Elektronikfachmärkten oder örtlichen Entsorgungsstellen. Dieser Service ist für Sie kostenlos.

13. Technische Daten

Gerät	LED Aufnahmewürfel
Netzteil	Model 50 W
Stromversorgung (Nennleistung)	Input AC 100-240V – 50/60 Hz
Netzteil – Spannungsausgang	Output 32V / 1.5A DC
Gewicht	ca. 3 kg
Maße (LxBxT)	ca. 40 cm x 40 cm x 40 cm
Schutzklasse	IP 20
Helligkeit	Stufenlos regelbar von 10% bis 100%
LED Leuchtmittel 120 Stück	
Farbtemperatur	ca. 5400 K
Zulässige Betriebsbedingung	-10 °C bis + 40 °C
Lagerbedingungen	Trocken und staubfrei in der Originalverpackung, bei -20 °C bis +50 °C

Wir sind für Sie da!

Sollten Sie Hilfe oder eine kostenfreie, individuelle Beratung durch unser geschultes Fachpersonal benötigen, dann freuen wir uns, wenn Sie mit unserem Serviceteam Kontakt aufnehmen.

Wir helfen Ihnen gerne!
Ihr Team von WALSER

E-Mail/Homepage

info@walser.de
www.walser.de

Unsere Postanschrift:

WALSER GmbH & Co. KG
Senefelderstrasse 23
86368 Gersthofen
Deutschland



Unser Garantieverprechen

WALSER ist bekannt für seine hochwertige Verarbeitung, beste Funktionalität und einen kundennahen Service. Um unserem außergewöhnlichen Serviceniveau zusätzlichen Ausdruck zu verleihen, geben wir für dieses **Walimex pro** Produkt eine Garantie von 2 Jahren. Diese Garantie ist nur in Verbindung mit Ihrem Kaufbeleg gültig.

Wenn Sie unsere Garantie in Anspruch nehmen wollen, kontaktieren Sie uns bitte per Mail unter info@foto-walser.de.

Unser umfassendes Garantieverprechen und den Garantiumfang finden Sie unter www.foto-walser.de/garantie

Niclas Walser
Inhaber

EN Instruction Manual

We thank you for your trust and wish you much pleasure and success with your new device.

The Walimex pro Shooting Cube is equipped with long-lasting, energy-saving LEDs. This light was especially developed for the ambitious beginner and for the professional user in studio photography.

It is characterized by its longevity, consistent colour temperature and constant brightness (without flicker).

Your device has the following main features:

- easy handling
- low heat emission
- low energy consumption
- mobile operation



- Please read these instructions for use thoroughly before you use this new equipment for the first time. It contains everything you need to know in order to avoid damage to persons or property.
- Strictly follow all notes on safety in these instructions for use.
- Keep these instructions for use in a safe place. If you sell your equipment or pass it on to someone else, you should also pass on these instructions for use.

1. Understanding these instructions for use correctly

1.1 Markings on the device







This symbol indicates, that your device meets the safety requirements of all applicable EU-directives.



Waste disposal and protection of the environment

Electric and electronic appliances as well as batteries must not be disposed of together with domestic waste. The user is legally obliged to return electric and electronic set up public collecting points or the sales outlet once they have reached the end of their service life. Details are regulated by national law. The symbol on the product, the instructions for use or the packaging refers to these provisions. The recycling, the material-sensitive recycling or any other form of recycling of waste equipment/batteries is an important contribution to the protection of our environment.

1.2 Identifications in these instructions for use

Identification	Meaning
	Draws your attention to the dealing with and the effect of safety information.
 WARNING	Draws you attention to a dangerous situation, which can result in severe or even fatal injury, if not avoided.
 CAUTION	Indicates a hazardous situation, which, if not avoided, may result in minor or moderate injury.
 NOTE	Draws your attention to possible material damage and other important information in connection with your equipment.

2. Important safety information

WARNING

Danger of crashing, entrapment, burning and fire through the toppling of the device

The weight of this item is about 3 kg.

Make sure that the device is always positioned tilt and skid resistant and stored securely.

- Keep out of reach of children and animals.
- Avoid placing cables where they can be tripped over. The device could be overturned.

WARNING

Danger of electric shock, burn hazard

Please note that the device is still connected with the supply voltage even if it is switched off. Just after disconnecting the device from the power supply through pulling out the power cable, the device is actually de-energized.

- Switch off your device when it is not in use.
- Switch off your device before mounting and maintenance and disconnect from power supply.
- Protect your device against unintended switching-on.
- Unplug the power cord if the device is not in use for a long time.

WARNING

Only connect the device to an grounded socket.

WARNING

Danger of electric shock, fire through short-circuit

A short-circuit could be caused through broken cables and through humidity or moisture. A short-circuit can warm up the conductors, so that their isolation or the conductors themselves might melt. This could lead to fire.

- Please just use the original cables which are included in delivery. They are designed for your device and guarantee the necessary safety for you and your device.
- Don't operate the device with wet hands or feet.
- Operate the device only in dry rooms.
- Don't operate the device outdoors.
- Please only follow this instruction manual for cleaning your device.
- Make sure that cables and conductors won't be damaged. Damages could be caused through heat impact, chemical influence or through mechanical impacts such as rubbing, bending, tearing, toppling over or nibbling animals.
- Prevent your device from tumbling. In case of falling down, please let an electrician check the device before switching it on again.
- If your device should be damaged or defect or if you notice a burning smell: Disconnect the power supply by pulling out the power cord. Never operate your device with damaged housing, damaged illuminants or damaged power cord. Don't open the device. Never repair the device on your own. The device should only be repaired by electricians.
- Please follow this instruction manual for maintaining your device.
- Please just use spare parts which are conform to the required specifications.
- Illuminants must only be replaced by a skilled electrician

WARNING

Fire danger through overheating

The device itself or easily inflammable materials in close distance could catch fire. Accessories can overheat if they do not meet the specified specification.

- Remove easily inflammable materials.
- Please just use spare parts which are conform to the required specifications.

⚠ WARNING

Danger of burning on hot parts

- The illuminant may reach temperatures of up to 40 °C.
- Don't touch the parts during operation and cooling down.
- Please let your device cool down before starting any mounting or maintenance arrangements.

⚠ WARNING

Danger of suffocation caused by small parts

Keep the device and packaging material out of the reach of children and pets.

3. Unpacking and checking the device

3.1 Unpack the product

3.2 Check whether the scope of delivery is complete:

- 1 x LED shooting cube
- 4 x Differently coloured background inserts
- 1 x Power supply unit (see technical data)
- 1 x Diffuser insert
- 1 x Instruction manual

3.3 Check to make sure that none of the items are damaged.

⚠ NOTE

If the scope of delivery is incomplete or damaged, please contact info@walser.de.

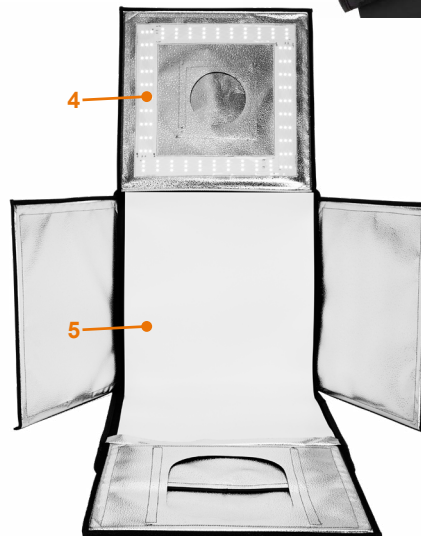
⚠ NOTE

We reserve the right to make technical and optical changes in the course of product improvements.

Not subject to identification according to RL 2010/30/EU - Not suitable for lighting purposes in the household sector. Specially developed for photo and video requirements of image recording.

4. Overview of components and control elements

1. 4 different background colour inserts
2. LED cube with carrying handle
3. Power supply unit
4. LED Strips
5. Cube interior view
6. Diffuser insert



5. Quick reference guide

NOTE

Detailed instructions for the following activities can be found in the relevant sections of these instructions for use. Strictly follow the sequence of the following activities during first time use, to prevent damage to the device.

WARNING

With any action you take you should pay attention to the safety notes in the corresponding paragraphs.

- Set up the device.
- Attach the background.
- Connect the device to the power supply.
- Switch device on / off.

6. Preparing the device for use

6.1 Assembling the device

WARNING

Make sure that the shooting cube is standing securely and on a non-slip surface.

- Fold the side parts, base and cover together to form a cube. Make sure that the Velcro seams are interlocking.

6.2 Attach background accessories

- Fasten the desired background to the inside with the Velcro fasteners

6.3 Connecting the device to the power supply

- Switch off the device. See Switching the unit on and off.
- Compare the local power supply with the connected load of the unit.
- See Technical data. If the connection values do not match, contact please contact info@walsers.de.
- Connect the power cable coming from the power supply unit to the shooting cube.
- Connect the power cable to the power socket on the power supply unit and to the power outlet.
- Only connect the unit to a grounded power outlet.

7. Operating the device

7.1 Switching the device on and off

- Switch on the device: Press the on/off switch on the power cable.
- The unit is ready for operation.
- The LEDs light up. By turning the rotary switch of the power supply you can change the brightness of the LED from 10% to 100%.
- Switch off the unit: Press the on/off switch on the power cable.
- If the lamp was switched on: The lamp switches off.

8. Transporting and storing the device

- Switch off the device: See Switching the device on, switching it off.
- Let the unit cool down completely.

WARNING

Fire hazard due to hot equipment parts. Let the appliance cool down completely.

- Disconnect the power cord and power supply unit from the device.
- Clean the device if necessary. See *Cleaning the unit*.
- Fold the unit and place all dismantled elements in a cardboard box and transport or store according to the specifications in the Technical Data. See technical data.

9. Troubleshooting

Problem	Possible cause	Remedy
The device is switched on, but does not show any function.	Mains cable not plugged in or not plugged in correctly.	Plug the mains cable in correctly

10. Servicing the device

10.1 Check and service the unit regularly

WARNING

Danger of cutting and splintering caused by breaking or bursting illuminants.

To do	Before each use
Check all cables and connectors for damage If damaged:	X
⚠ WARNING	
Risk of electric shock and fire due to short circuit. Have the device repaired immediately by a qualified electrician	

10.2 Cleaning

⚠ WARNING

Danger of electric shock

- Do not bring the device into contact with moisture or water.
- Always pull out the power supply plug before starting to clean the device.

⚠ NOTE

Only use the cleaning agents listed in the table below.

Device	Cleaning
Housing	Remove light and stubborn dirt carefully with a microfibre cloth.
Illuminant	Dab with a dust brush or dry, soft cloth. NOTE: Do not clean the lamps with water.

10.3 Replacing the illuminant

⚠ WARNING

Only use appropriate LED illuminants for this device.
The LEDs may only be replaced by a qualified electrician.
Within the warranty period, please send the device to the manufacturer WALSER at the address given.

11. Accessories and options

You find optimal accessories for your device in our webshop: www.foto-walser.de

12. Waste disposal and protection of the environment

Dispose of the device at a legally specified collection point, such as with the manufacturer, electronics brands or at a local disposal depot. This service is free of charge.

13. Technical specifications

Device	LED Light Cube
Power supply unit	Model 50W
Power supply	(Nominal power Input AC) 100-240V – 50/60 Hz,
Power supply unit	Voltage output 32V – 1.5A DC
Weight	ca. 3kg
Dimensions (LxWxD)	ca. 40 cm x 40 cm x 40 cm
Protective class	IP 20
Brightness	Steplessly adjustable from 10% to 100%
LEDs (120 units)	
Colour Temperature	ca. 5400 K
Operation Temperature	-10 °C to +40 °C
Storage conditions	Dry and dust free in cardboard box at -20 °C to +50 °C

We are here for you!

If you need help or a free, individual consultation from our trained specialist personnel, please contact our service team.

We are happy to help!

Your WALSER Team

Email/homepage

info@walser.de
www.walser.de

Our postal address:

WALSER GmbH & Co. KG
Senfelderstrasse 23
86368 Gersthofen
Germany

Our warranty promise

WALSER is known for its high-quality workmanship, optimal functionality and customer-oriented service. To highlight our exceptional service level, we offer a 2 year warranty for this **Walimex pro** product. This warranty is only valid in combination with your purchase receipt.

If you would like to utilize our warranty, contact us by email at info@walser.de. Our comprehensive guarantee as well as its scope can be found at www.foto-walser.de/en/warranty.



Niclas Walser
Niclas Walser
Owner