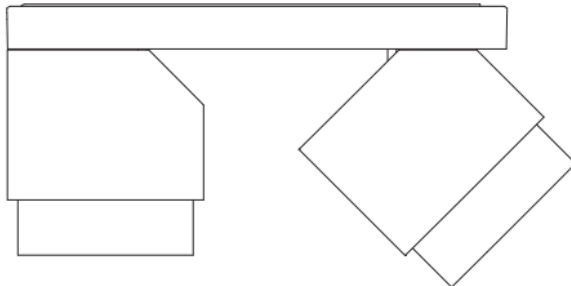


Occhio

lui alto doppio

Montageanleitung

Mounting instructions



lui alto doppio
lui alto doppio + Occhio air



Inhalt / Contents

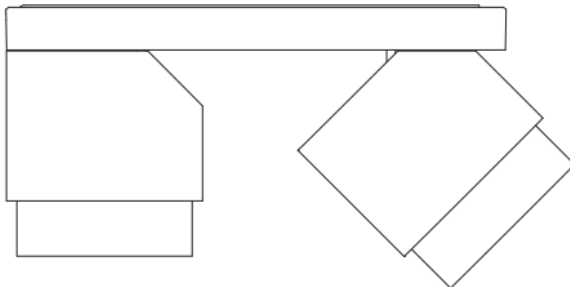
Sicherheitshinweise	06	Safety precautions	07
Produktbeschreibung	08	Product description	09
Inserts und Objektiv einsetzen	11	Mounting optic and inserts	11
Bedienung head	19	Head handling	19
Montage lui alto doppio	25	Mounting lui alto doppio	25
Montage lui alto doppio + »air« module (optional)	28	Mounting lui alto doppio + »air« module (optional)	28
Demontage lui alto doppio	41	Removing lui alto doppio	41
Anhang	45	Appendix	45
Pflegehinweise	46	Care instructions	46
Info & Kontakt	47	Information & contact	47
Technische Daten	48	Technical data	50

Occhio

lui alto doppio

Montageanleitung

Mounting instructions



Sicherheitshinweise

Lesen Sie die Montage-/Gebrauchsanweisung sorgfältig durch, bevor Sie die Leuchte installieren. Beachten Sie die Sicherheitshinweise in dieser Anleitung genau und bewahren Sie die Anleitung auf.



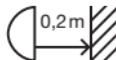
Dieses Zeichen macht Sie auf eine gefährliche Situation aufmerksam, die eine schwere Verletzung oder den Tod nach sich ziehen kann, wenn sie nicht beachtet wird. Es macht Sie zudem auf mögliche Sachschäden und andere wichtige Informationen in Verbindung mit diesem Produkt aufmerksam.



Die Montage von Elektrokomponenten darf nur von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden. Reparaturarbeiten dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal oder dem Hersteller durchgeführt werden. Vor allen Arbeiten an der Leuchte (Montage, Leuchtmittelwechsel, Reinigung etc.) diesen unbedingt vom Stromnetz trennen.



Dieses Zeichen macht Sie auf Situationen aufmerksam, bei denen Sie direkt in das Licht der LED blicken könnten. Dies kann zu Nachbildern und bei längerer Dauer zu Schädigungen der Augen führen.



Sicherheitsabstand zu brennbaren Objekten einhalten: 20 cm!



Dieses Zeichen macht Sie auf heiße Oberflächen aufmerksam, deren Berührung Verbrennungen zur Folge haben können.

Achtung: Die Oberfläche der Leuchte kann nach längerer Betriebsdauer heiß sein! Vor allen Arbeiten an der Leuchte (Montage der Leuchte, Wechsel des Leuchtmittels, Wechsel der Inserts, usw.), Leuchte immer ausschalten und mindestens 30 Minuten abkühlen lassen. Nur zur Installation außerhalb des Handbereichs vorgesehen.

Safety precautions

Read through the mounting/use instructions carefully before installing the luminaire. Follow the safety precautions in these instructions closely and keep the instructions in a safe place.



This symbol warns you of a dangerous situation which could lead to serious injury or even death if the instructions are not observed. It also draws your attention to possible material damage and provides other important information in connection with this product.



The assembly and installation of electrical components must be carried out only by qualified personnel. Repairs must be carried out only by authorised, qualified personnel or the manufacturer. Before performing any work on the spotlight (installation, changing the light source, cleaning, etc.), it must be disconnected from the mains supply.



This symbol draws your attention to situations in which you could look directly into the light of the LED. This may cause an after-image effect and may result in damage to the eyes if you look at the light directly for prolonged periods.



Maintain the minimum safety distance from flammable materials: 20 cm.



This symbol warns you of hot surfaces, which could cause burns if touched.

Caution: When used for prolonged periods, the surface of the spotlight can become hot. Before performing any work on the spotlight (fitting the spotlight, changing the light source or insert, etc.), always switch the spotlight off and let it cool for at least 30 minutes. Only for installing in a position which is out of arm's reach.

Produktbeschreibung

Iui alto doppio

LED Deckenstrahler mit zwei zylinderförmigen Köpfen und wechselbaren Objektiven. Version für Aufputzmontage, Anschluss an 230V AC Netzspannung, dimmbar via Phasenabschnittsdimmer*.

Die heads sind frei drehbar (mit Anschlag) und aus der Senkrechten um bis zu 45° schwenkbar.

Es stehen zwei Objektive zur Auswahl: Das Zoom-Objektiv, dessen Lichtkegel stufenlos von 20° bis 60° einstellbar ist und das Linsen-Objektiv, mit innenliegender Linse in Kombination mit verschiedenen inserts. Der Austausch der Objektive und optischen Komponenten erfolgt werkzeuglos über einen einfachen Mechanismus.

VOLT light engine ist wechselbar.

Weitere Versionen:

Iui alto, Iui alto v, Iui volto
(Aufbaustrahler), Iui piano,
Iui piano v (Einbaustrahler)

Occhio air module

Bluetooth Dimmermodul. Maximaler Bedienkomfort und umfassende Steuerung via Bluetooth 4.0 (Bluetooth Low Energy). Schalten und dimmen von einzelnen Leuchten, Gruppen und Szenen.

* Liste kompatibler Dimmer:

www.occhio.com/dim

Product description

Iui alto doppio

LED ceiling spotlight with two cylindrical heads and replaceable optics. Version for mounting on plaster surfaces; connection to 230 V AC mains voltage; dimmable via trailing-edge phase-cut dimmer*.

The heads are freely rotatable (with stop) and pivotable by up to 45° on the vertical axis. There are two optics to choose from: The zoom optic, which offers a continuous beam of light that is can be set from 20° to 60°, and the lens optic, which has an internal lens combined with various inserts. The optics and optical components can be replaced without any tools, using a simple mechanism. The VOLT light engine is replaceable.

Other versions:

Iui alto, Iui alto v, Iui volto
(surface-mounted spotlight),
Iui piano, Iui piano v (recessed
spotlight)

Occhio air module

Bluetooth dimmer module.
Maximum ease of use and total control via Bluetooth 4.0 (Bluetooth low energy). Switching and dimming of individual luminaires, groups and scenes.

* For a list of compatible dimmers, see www.occhio.com/dim

Inserts und
Objektiv
einsetzen

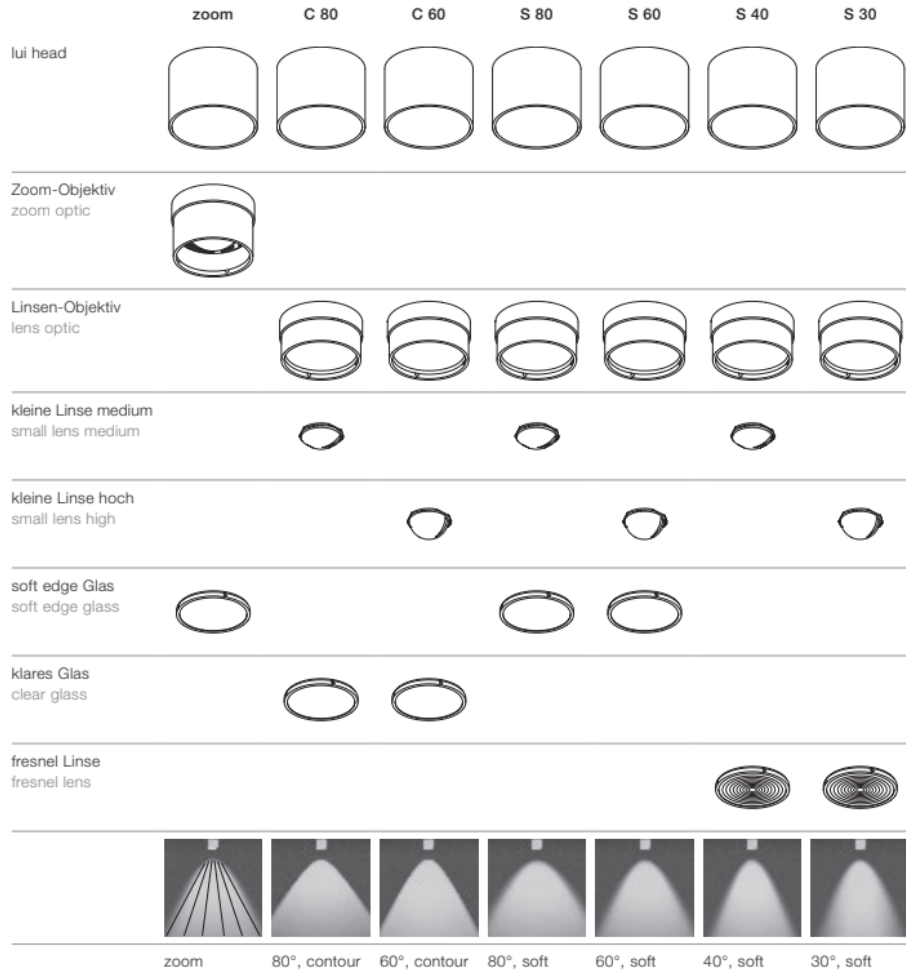
Mounting
optic and
inserts

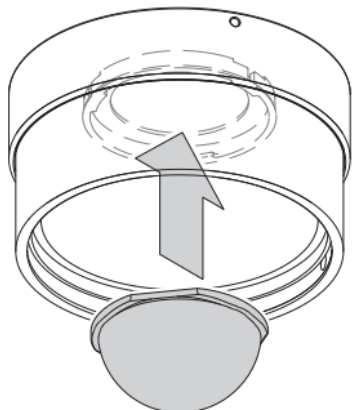
Inserts und Objektiv einsetzen

Mounting optic and inserts

Übersicht inserts

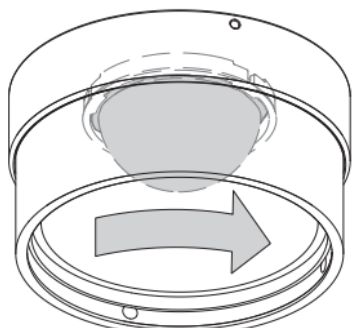
Overview inserts





Die kleine Linse (medium oder hoch) in das Linsen-Objektiv einsetzen und ...

Insert the small lens (shallow or deep) into the lens optic and ...



... durch drehen arretieren.

... lock it in place by turning it.



Achtung!

Montageschritt ist nur bei
Linsen-Objektiv notwendig!

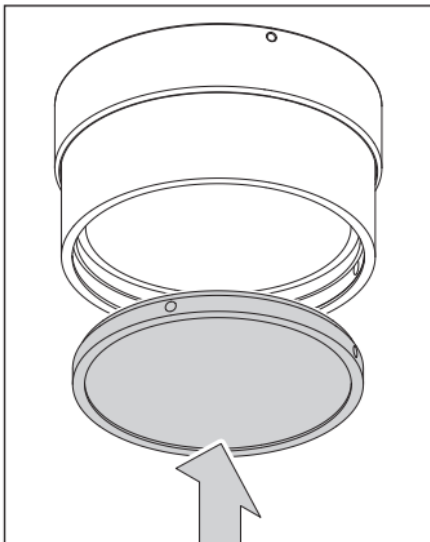


Caution!

This step is only required for
lens optics.

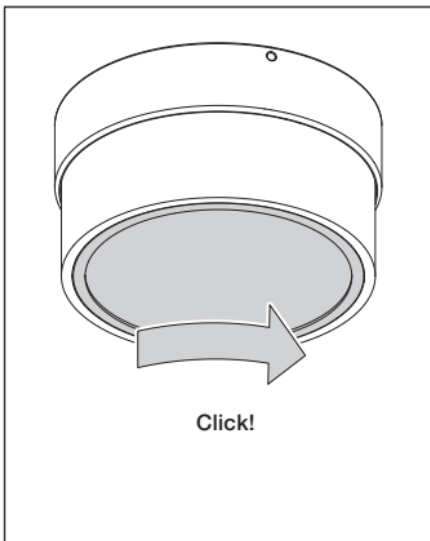
Inserts und Objektiv einsetzen

Mounting optic and inserts



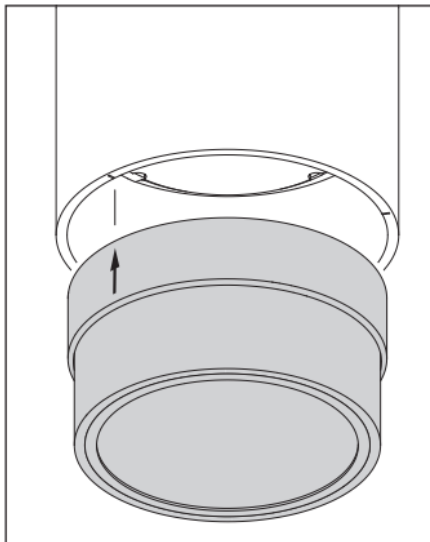
Insert in das Objektiv einsetzen
und ...

Fit the insert into the optic and ...



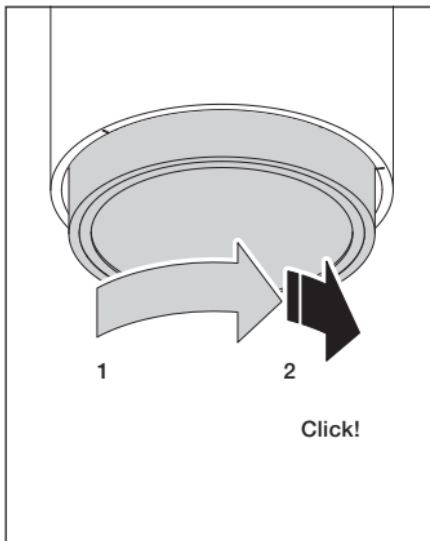
... durch drehen arretieren (wird
magnetisch gehalten).

... lock it in place by turning it (it is
held in place magnetically).



Das Objektiv – wie dargestellt – ausrichten und in den head einsetzen.

Align the optic as shown and insert it into the head.

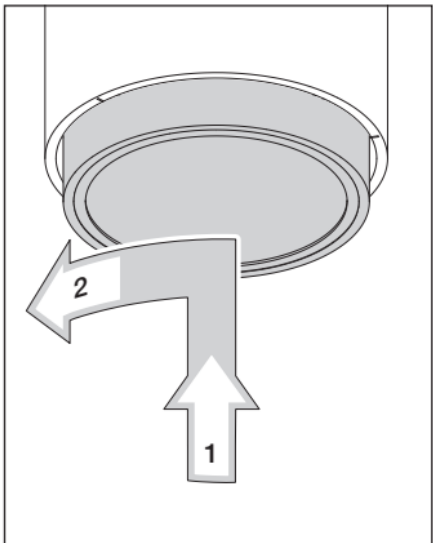


Anschließend im Uhrzeigersinn drehen bis es hörbar einrastet.

Then turn it clockwise until it can be heard locking into place.

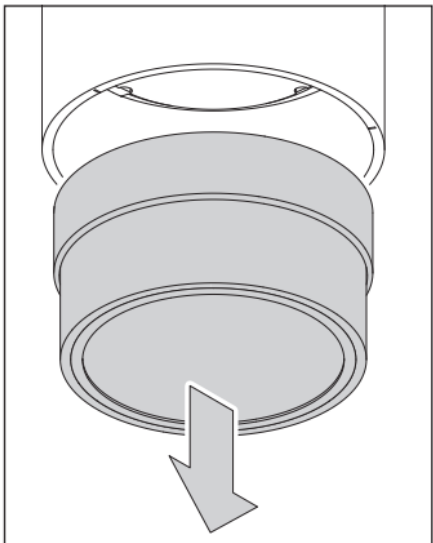
Objektiv entnehmen

Remove the optic



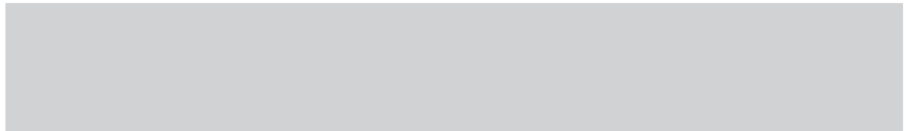
Nach oben drücken und drehen,
bis das Objektiv sich entriegelt.

Push up and turn until the optic
unlocks.



Objektiv entnehmen.

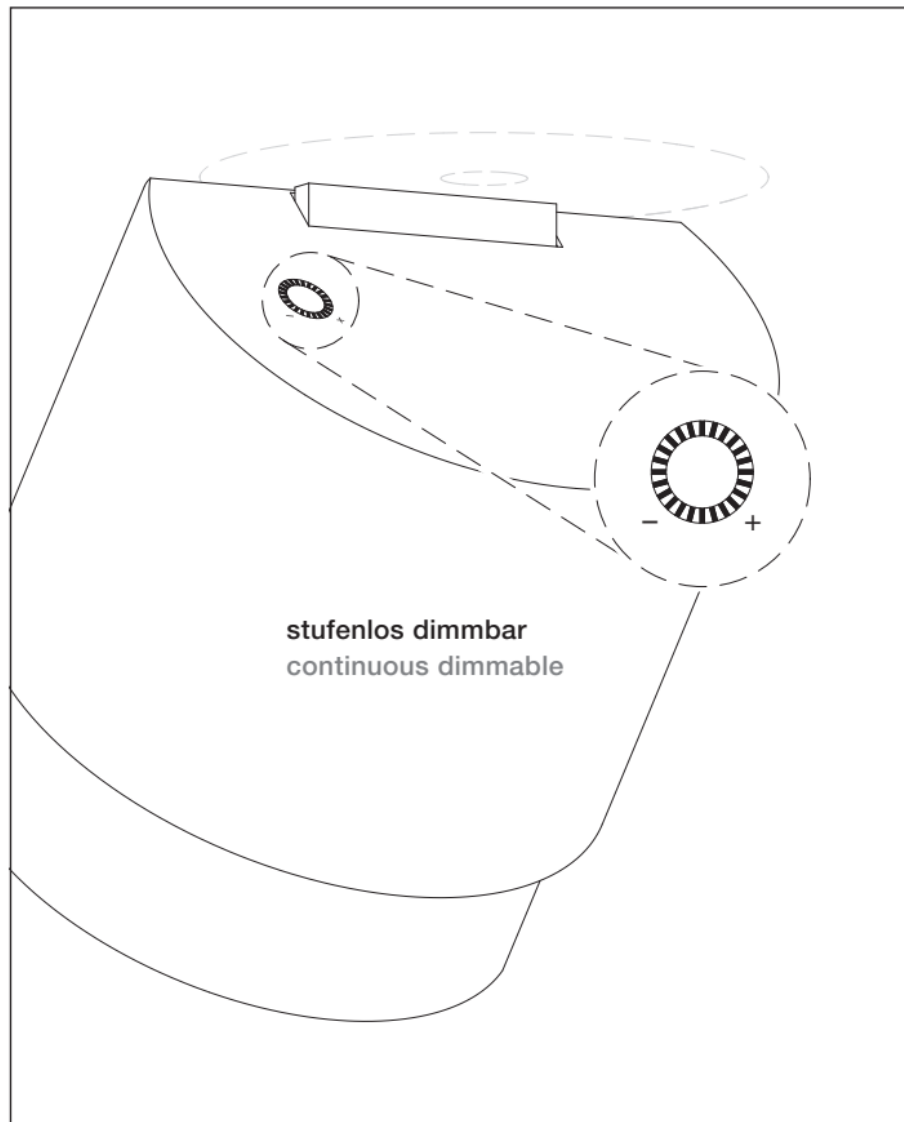
Remove the optic.



Bedienung
head

Head
handling

Bedienung head Head handling





In geneigtem Zustand, kann auf der Rückseite des head die Leistung stufenlos eingestellt werden.

When the luminaire is tilted, the power can be continuously adjusted at the rear of the head.



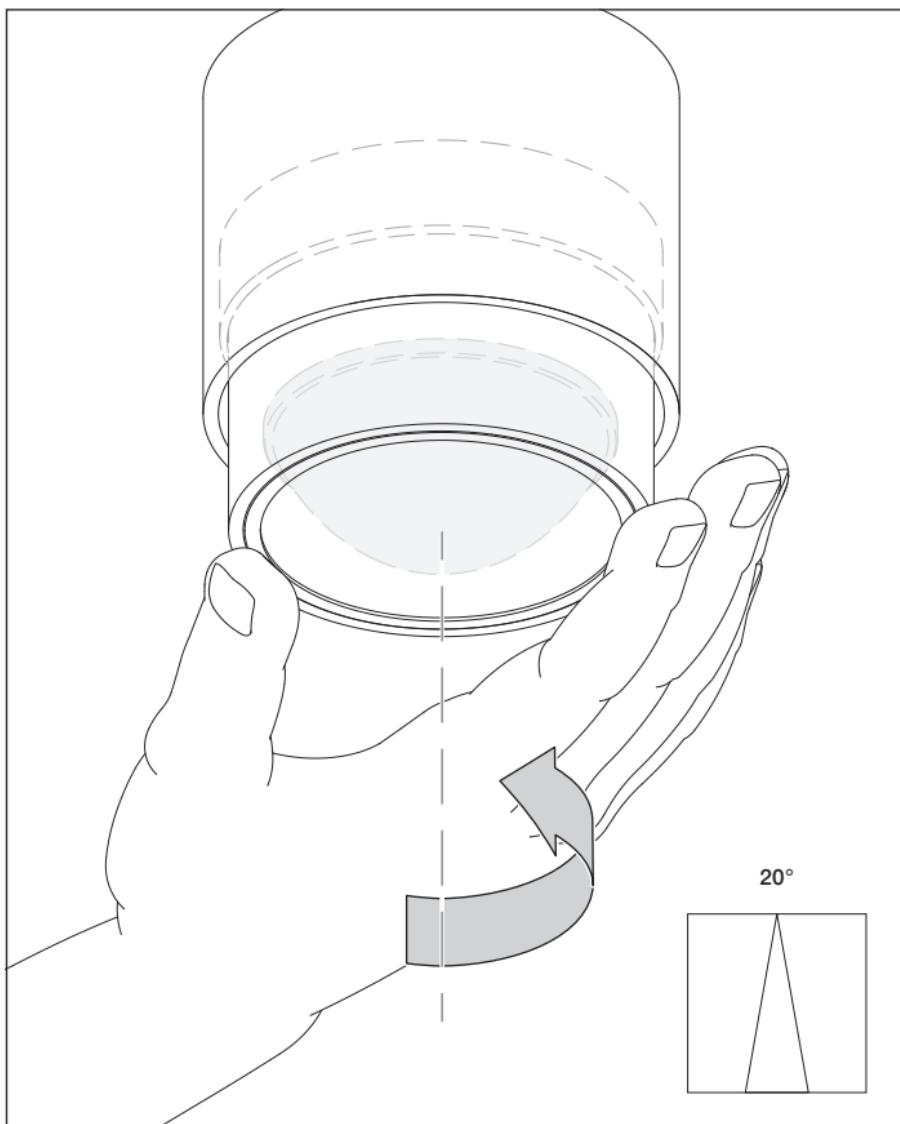
Achtung!
Die Oberfläche der Leuchte kann im Dauerbetrieb heiß werden.

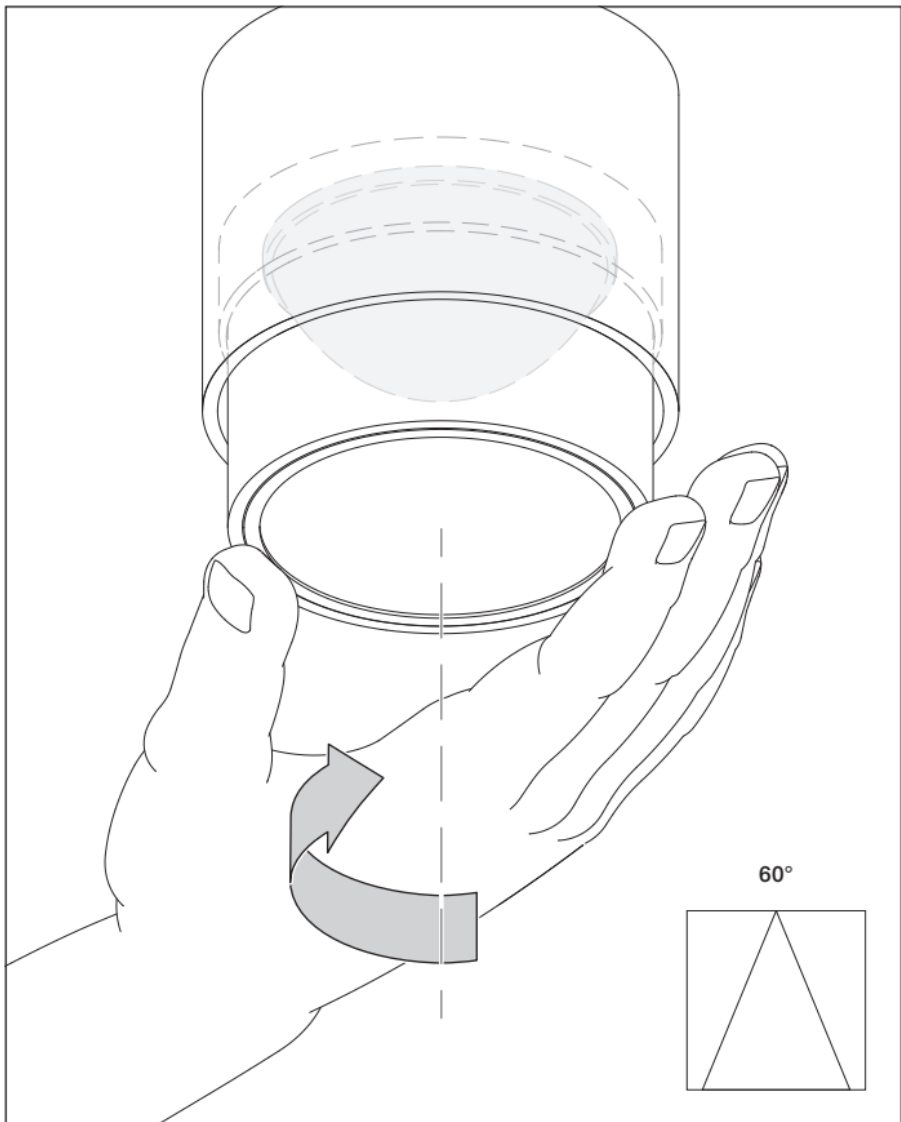


Caution!
When used in continuous operation, the surface of the luminaire can become hot.

Bedienung Zoom-Objektiv

Zoom lens handling

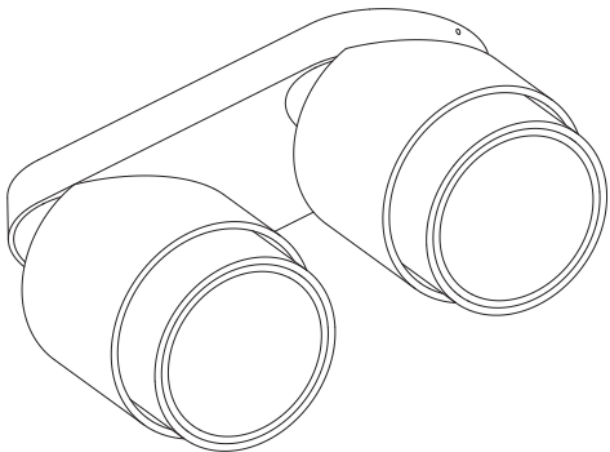


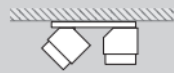


Montage
lui alto doppio

Mounting
lui alto doppio

Montage lui alto doppio
Mounting lui alto doppio





Deckenauslass / Ceiling outlet
230 V AC

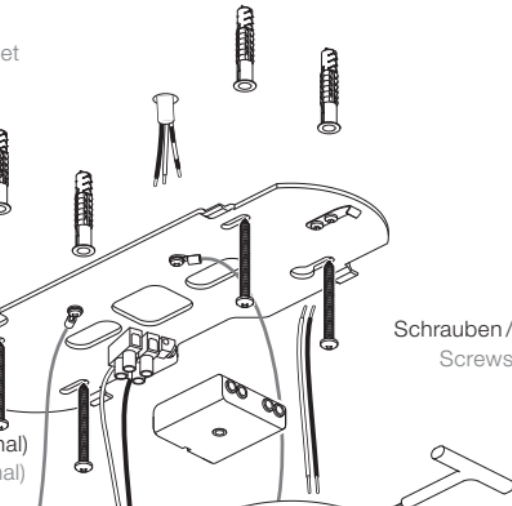
Dübel / Screw anchor

Montageplatte /
Mounting plate

»air« module + Kabel (optional)
»air« module + cable (optional)

lui alto doppio
inkl. head, Optik
und inserts

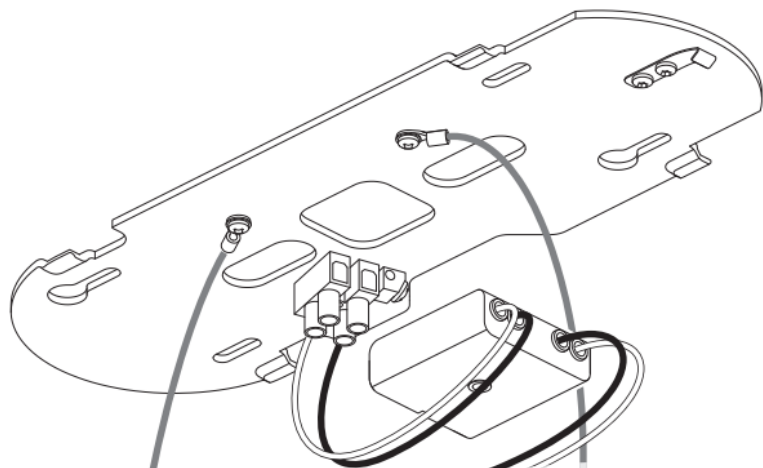
lui alto doppio
incl. head, optic
and inserts



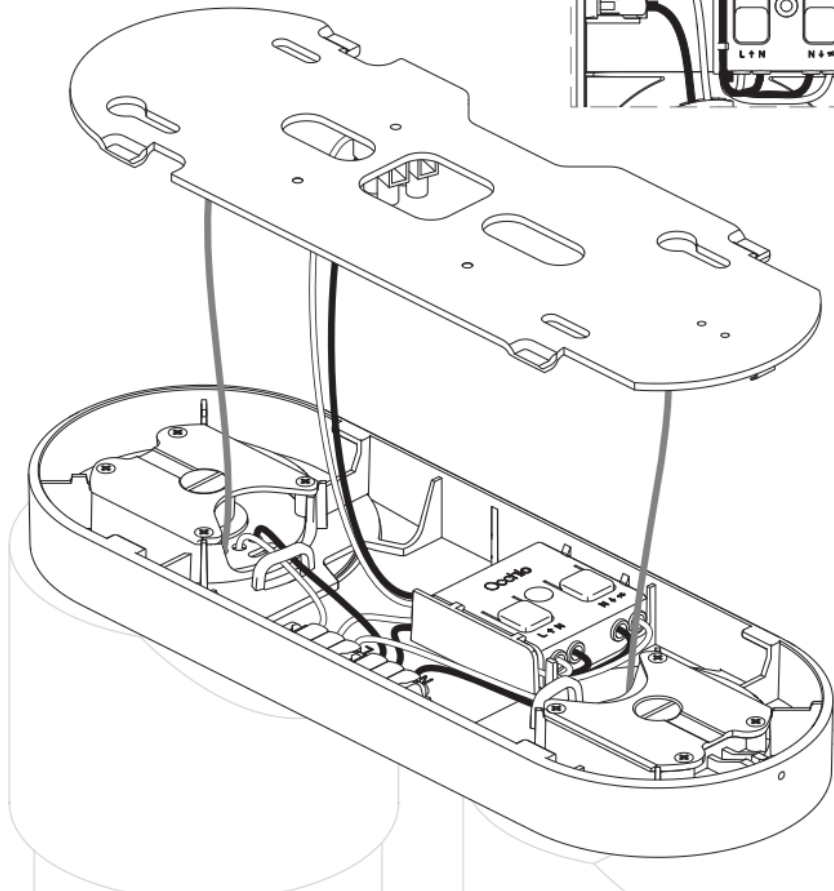
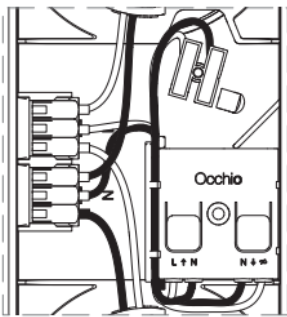
Schrauben /
Screws

Release-
Tool

Montage lui alto doppio + »air« module
Mounting lui alto doppio + »air« module

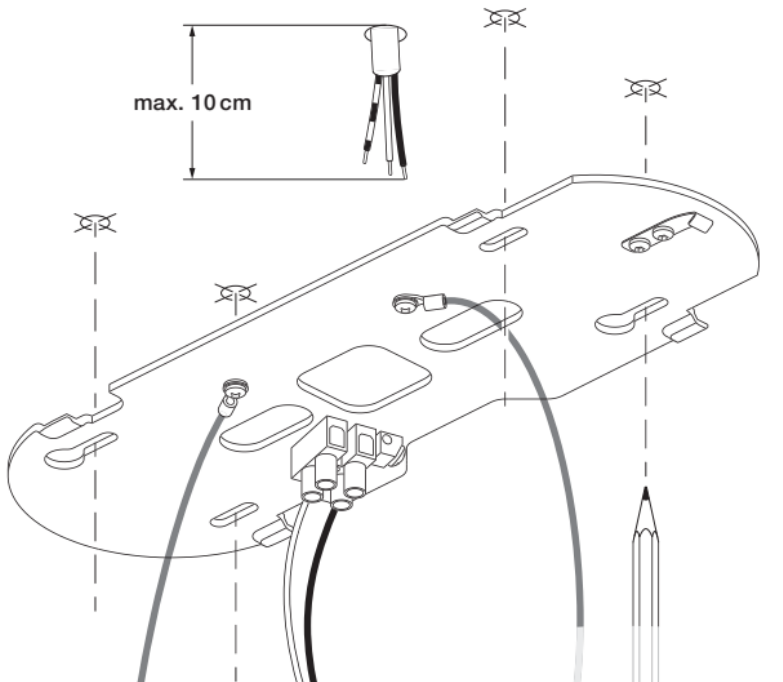


(optional)
(optional)



Montage lui alto doppio

Mounting lui alto doppio



Base benutzen oder die Bohrschablone (www.occhio.com)

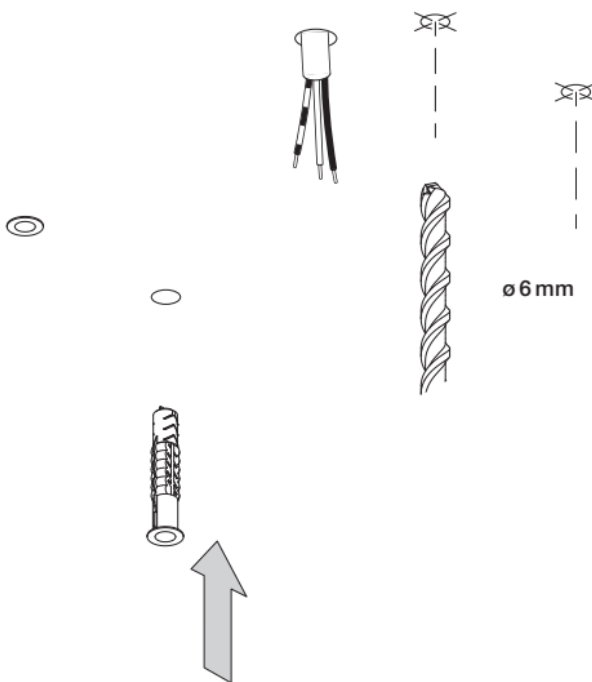
Use base or drilling template (www.occhio.com)



Achtung!
Vor der Montage alle
stromführenden Leitungen
vom Stromnetz trennen!



Caution!
Before mounting, disconnect
all currentcarrying lines
from the mains supply!

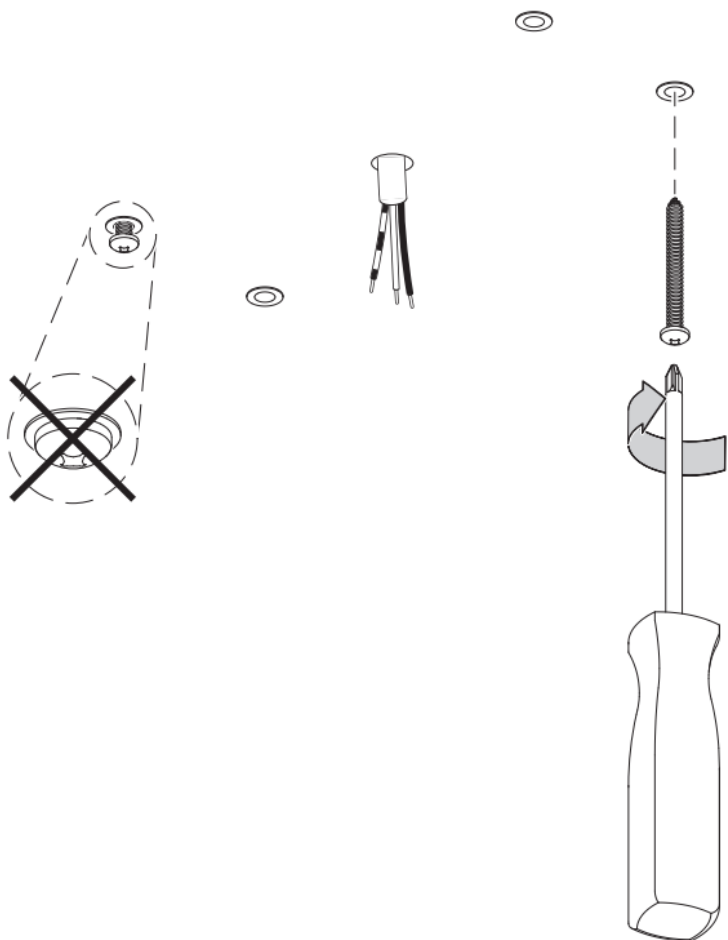


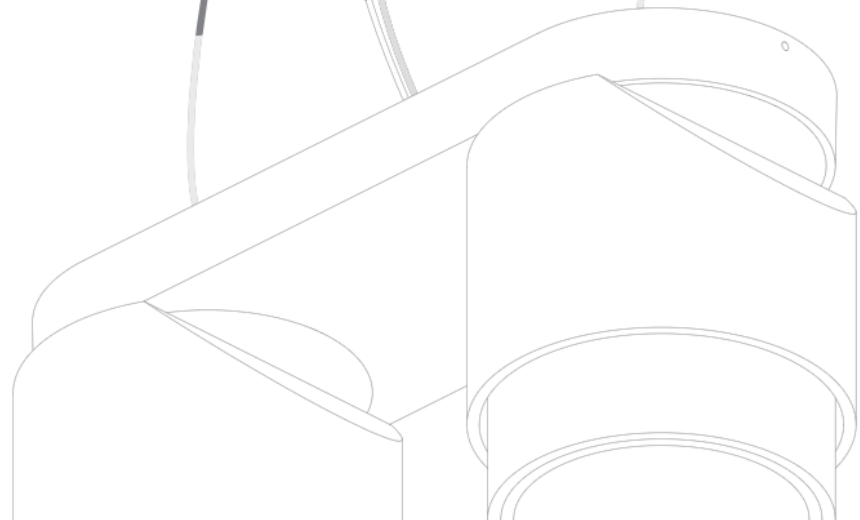
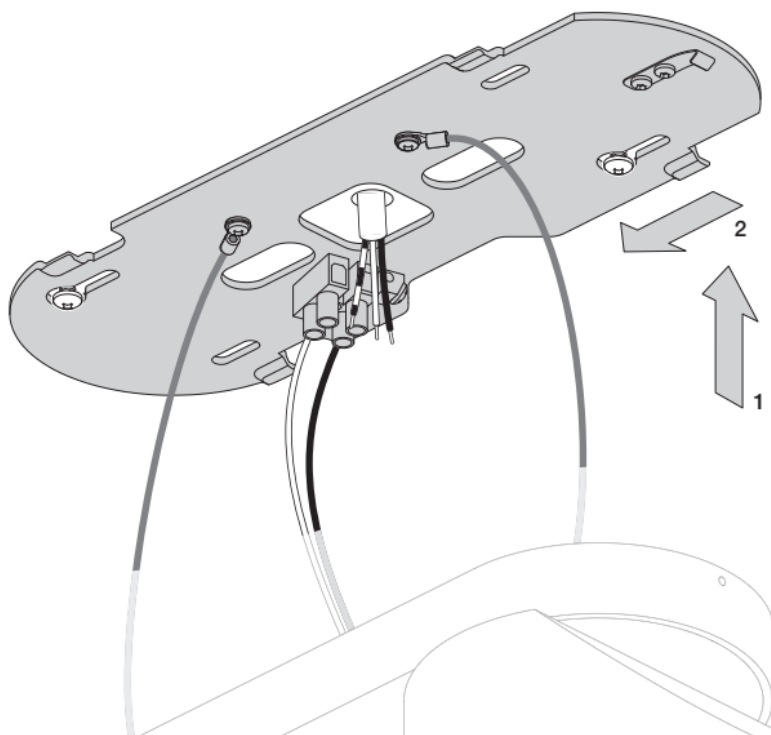
Achtung!
Auf den Verlauf von
Stromleitungen achten!



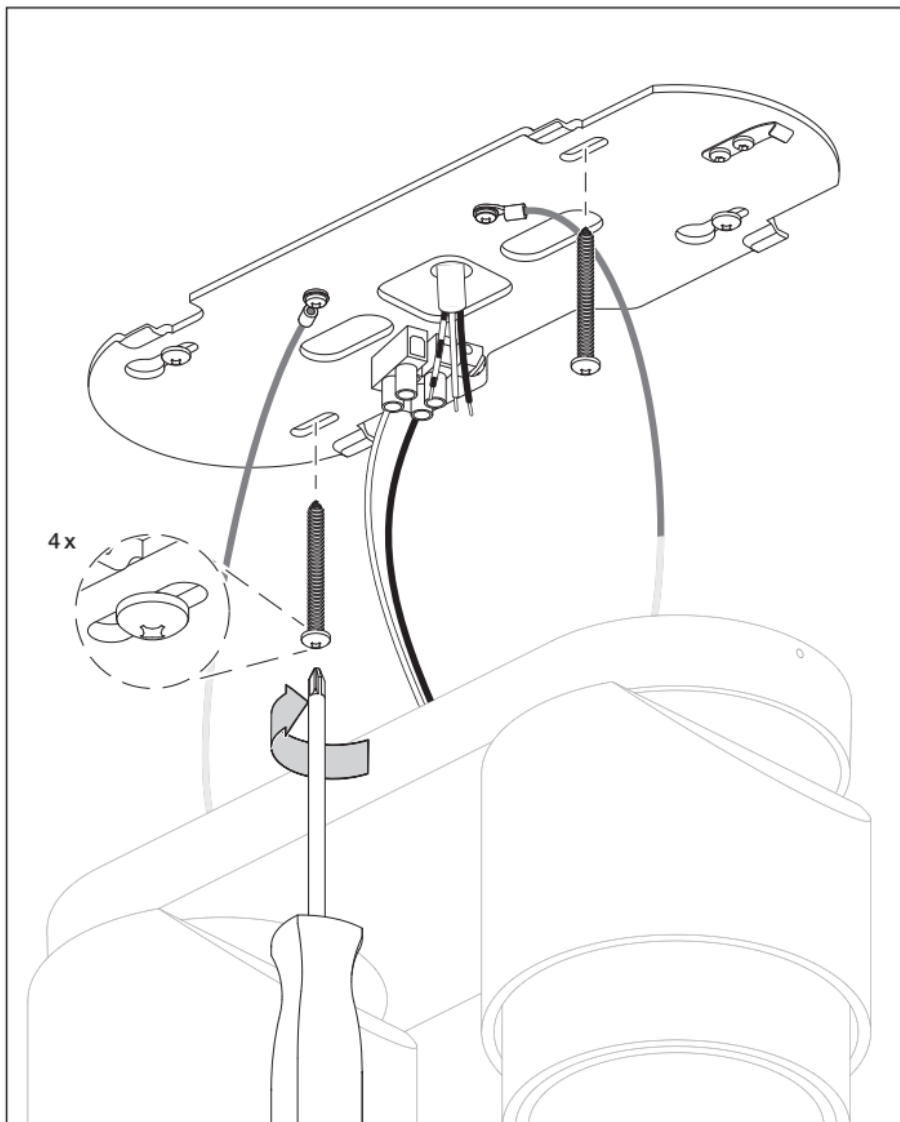
Caution!
Check the routing of the
power cables.

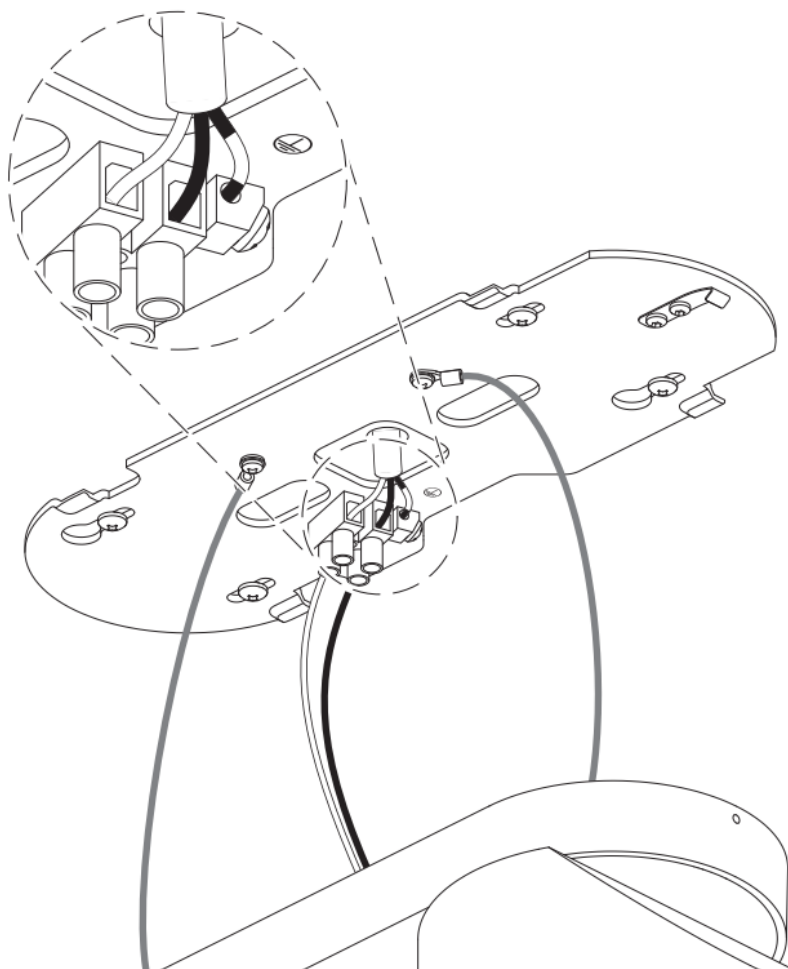
Montage lui alto doppio Mounting lui alto doppio





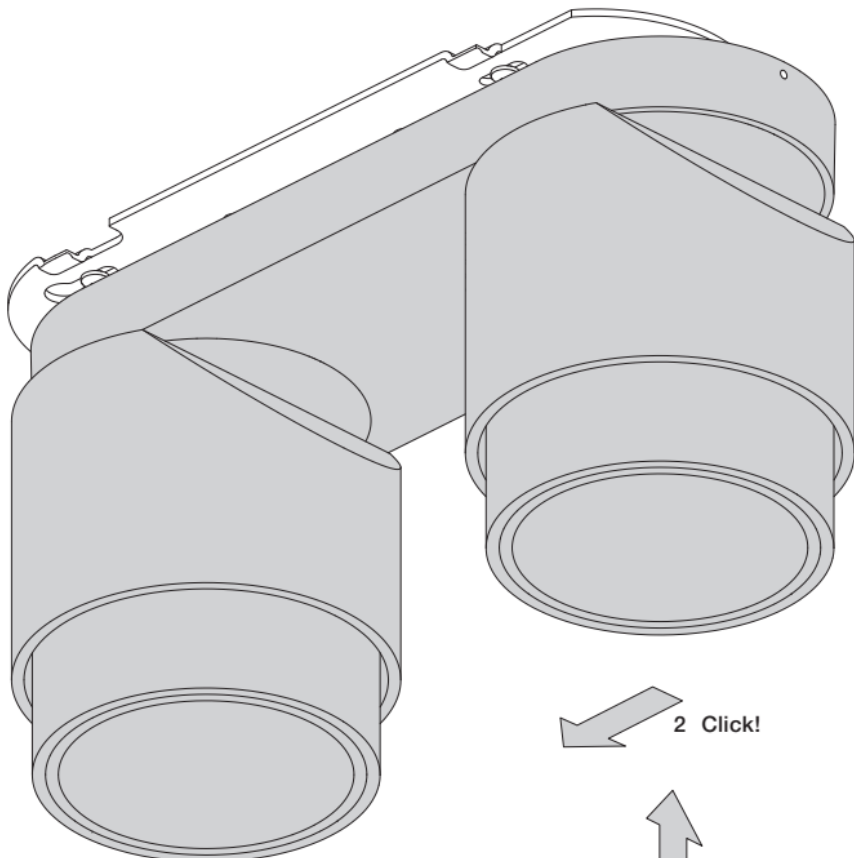
Montage lui alto doppio Mounting lui alto doppio





Montage lui alto doppio

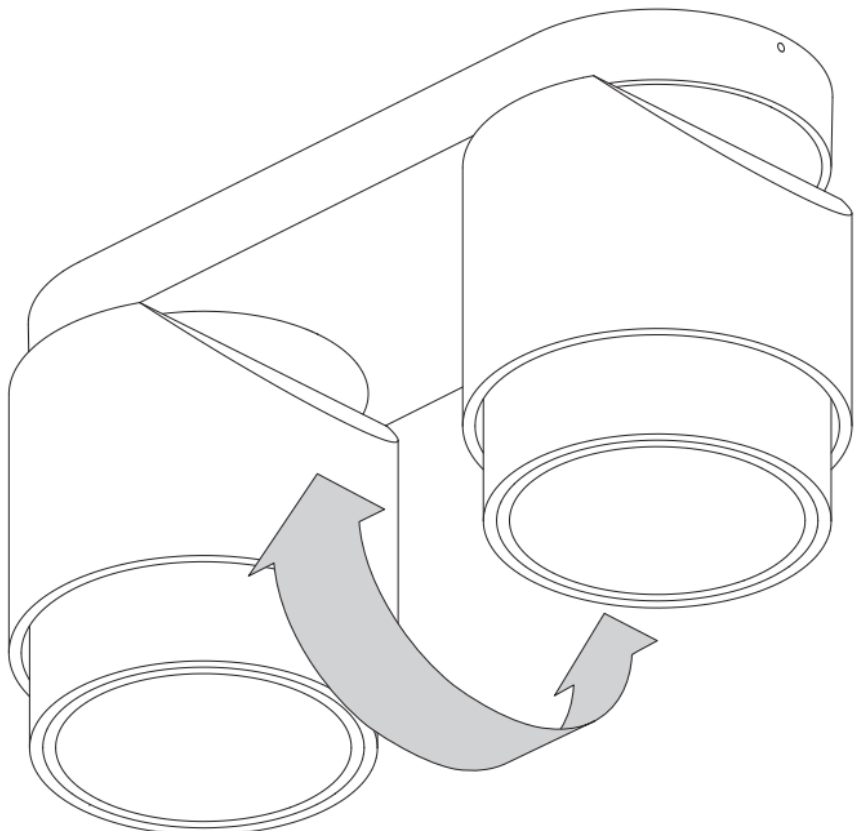
Mounting lui alto doppio



Achtung!
**Keine Kabel bei der
Befestigung einklemmen!**



Caution!
When mount make sure not
to jam any cables!



Festen Halt der Leuchte
überprüfen!

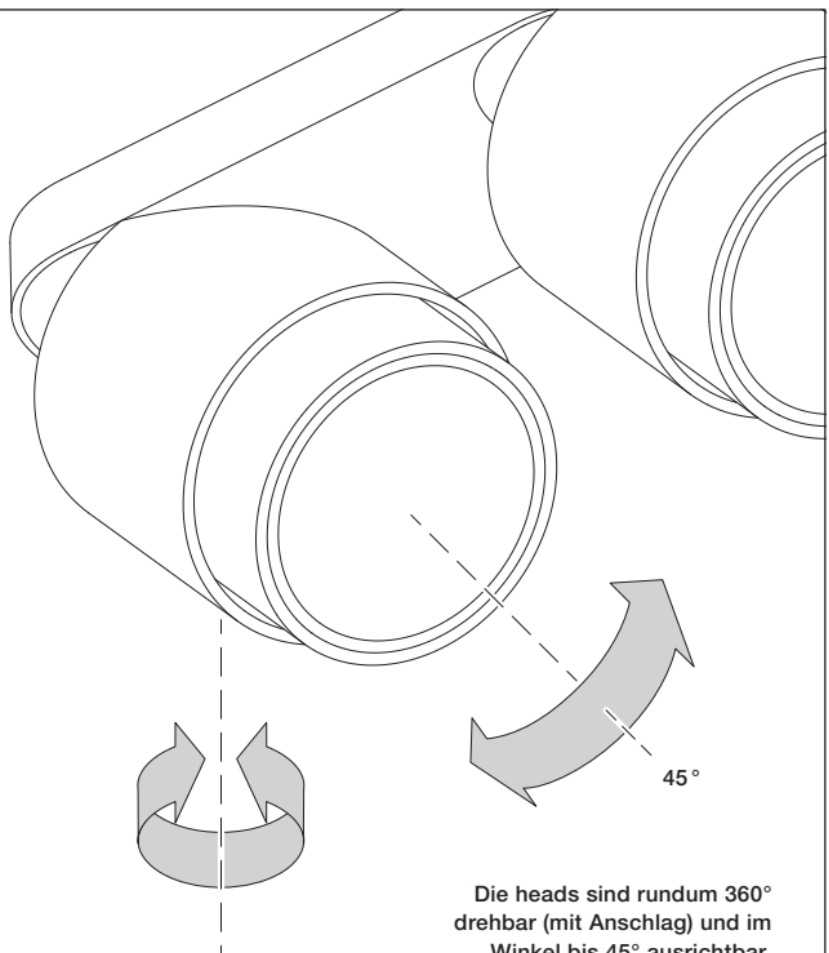
**Die Leuchte ist nun fertig
montiert.**

Check that the luminaire is
held in place firmly.

The luminaire is now fully
mounted.

Montage lui alto doppio

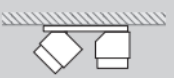
Mounting lui alto doppio



Die heads sind rundum 360° drehbar (mit Anschlag) und im Winkel bis 45° ausrichtbar.

360 °

The luminaire can be rotated through 360° (with stop) and adjusted to an angle of up to 45°.

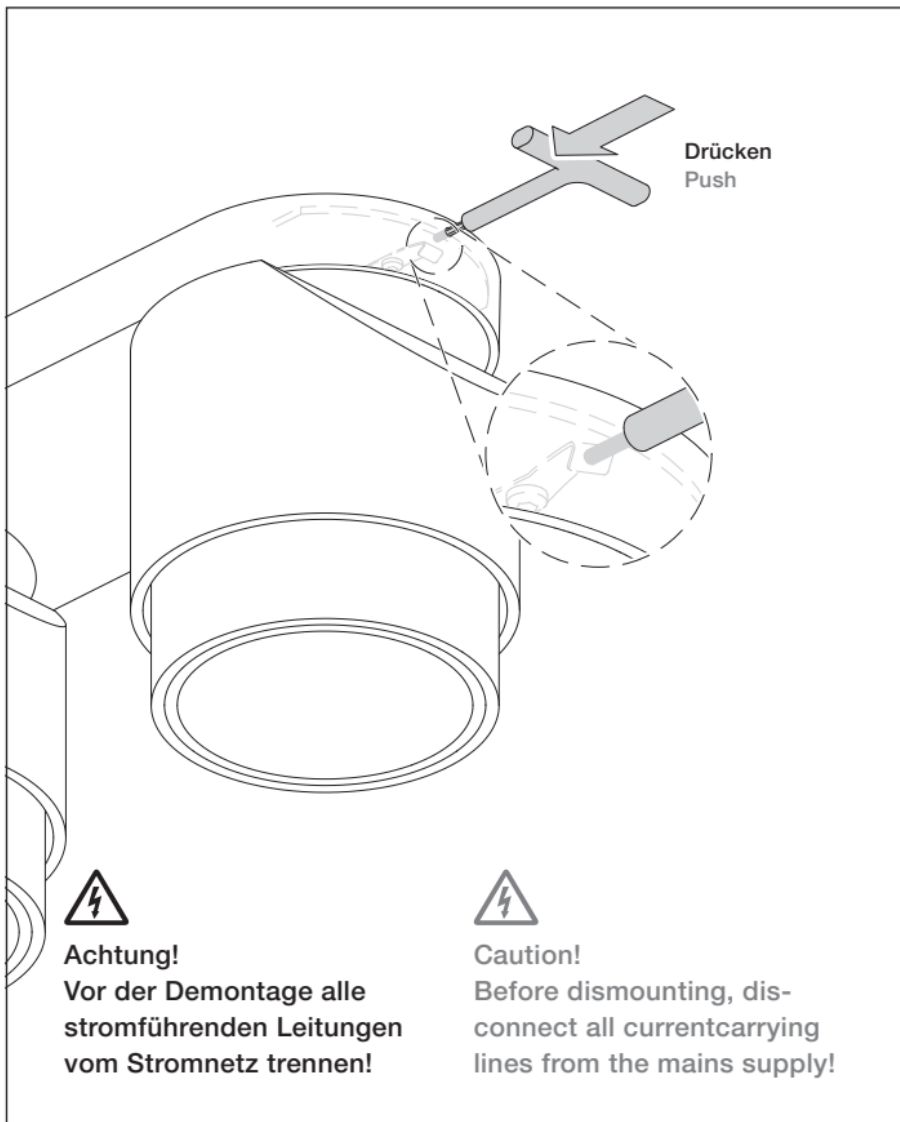


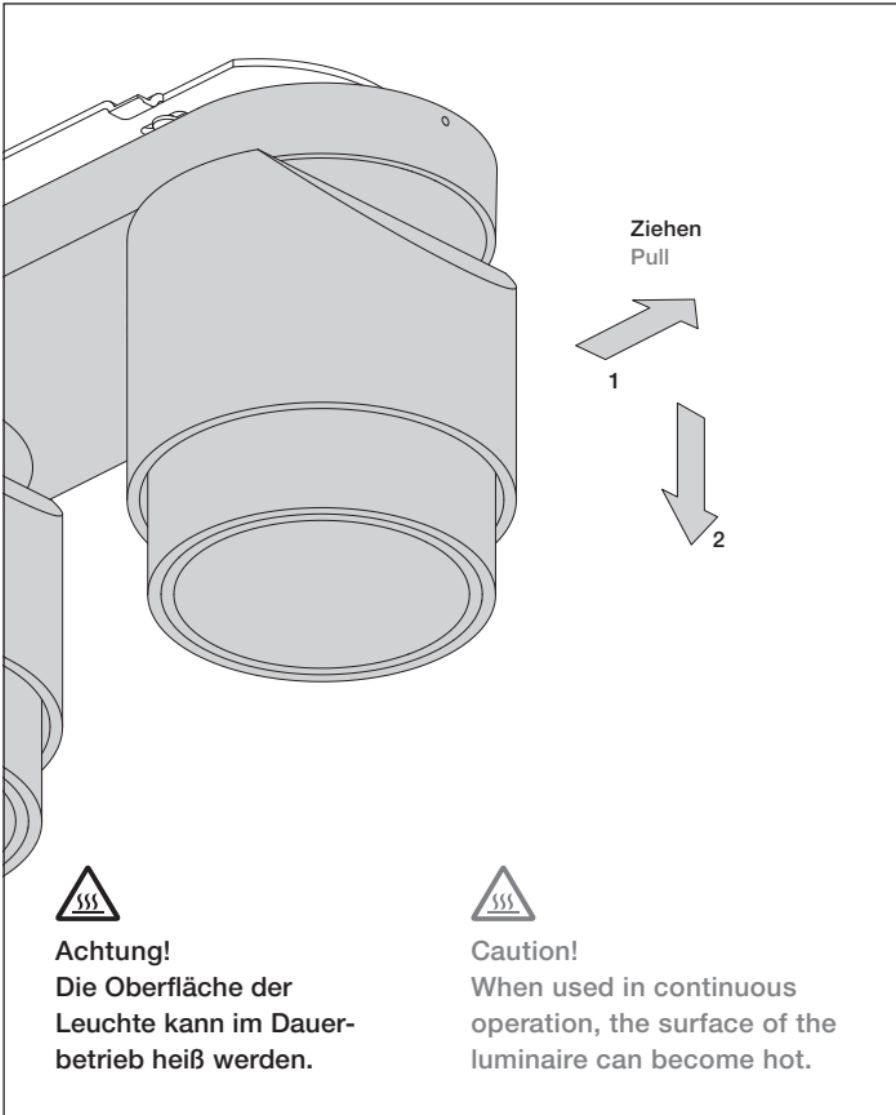
Demontage
lui alto doppio

Removing
lui alto doppio

Demontage lui alto doppio

Removing lui alto doppio





Achtung!
Die Oberfläche der
Leuchte kann im Dauer-
betrieb heiß werden.



Caution!
When used in continuous
operation, the surface of the
luminaire can become hot.

Anhang

Appendix

Pflegehinweise

Care instructions

Leuchte nur in abgekühltem Zustand reinigen!

Zur Reinigung der Leuchte ein trockenes Mikrofasertuch oder Reinigungsmittel ohne Alkoholzusätze verwenden. Detaillierte Pflegehinweise sind unter www.occhio.com/de/company/faq zu finden.

Always allow the luminaire to cool down before cleaning!

To clean the luminaire, use a dry microfibre cloth or an alcohol-free cleaning agent. Detailed care instructions are available at www.occhio.com/en/company/faq.

Info & Kontakt

Information & contact

Weitere Fragen beantwortet gerne
Ihr Occhio Fachhändler

Your Occhio specialist retailer will
gladly answer any other questions

www.occhio.com
info@occhio.com

Technische Daten

Technische Daten Leuchte

Artikelbezeichnung	Occhio lui alto doppio
Abmessungen	ø head 94 mm, H 98,5 mm (Zoom-Objektiv), H 81,5 mm (Linsen-Objektiv) base: L 249 mm × B 85 mm × H 21,5 mm
Schutzklasse	1
Anschluss	230V AC 50Hz
Dimmung	via Phasenabschnittdimmer (Liste kompatibler Dimmer: www.occhio.com/dim)
Material Leuchte	Aluminium, Stahl verchromt, lackiert oder eloxiert, Kunststoff
Material Inserts	Glas, optischer Kunststoff
LED-Leistung	2 × 18W (2 × 13W bei Version chrom glanz)
Zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben
Prüfzeichen	IP 20      

Technische Daten Leuchtmittel

Leuchtmittel	VOLT light engine
Ausführung	LED-Modul (wechselbar)
Lebensdauer	> 40.000 Std.

Technische Daten Occhio air module

Artikelbezeichnung	Occhio air module
Modul	L 40 x B 36 x H 14 mm
Schutzklasse	2
Betriebsspannung	230 VAC, 50–60 Hz
Übertragungstechnologie	Bluetooth 4.0 (Bluetooth Low Energy)
Reichweite (umgebungsabhängig)	bis 20 m
Dimmung	phasenabschnittdimmbar
max. Leistung	LED max. 4 x 32 W mit Occhio Konverter, (andere Konverter max. 52 W), HV Halogen oder HV LED max. 150W, NV Halogen max. 60W
Zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C, nur im Innenbereich betrei- ben
Prüfzeichen	IP 20    

Entsorgung

Bei örtlicher Entsorgungsstelle entsorgen. Die lui alto doppio und das air module sind recyclebar; RoHS-konform. **Nicht in den Hausmüll geben!**

Technical data

Technical data luminaire

Product designation	Occhio lui alto doppio
Dimensions	ø head 94 mm, H 98,5 mm (Zoom-Objektiv), H 81,5 mm (Linsen-Objektiv) base: L249 mm × B 85 mm × H 21,5 mm
Safety class	1
Connection	230 V AC 50 Hz
Dimming	via trailing-edge phase-cut dimmer (For a list of compatible dimmers, see www.occhio.com/dim)
Luminaire material	aluminium – chrome-plated, painted or anodised, plastic
Inserts material	optical plastic, glass
LED power	2 × 18 W (2 × 13 W version shiny chrome)
Permitted operating conditions	max. 30°C for indoor use only
Test symbols	IP 20

Technical data light source

Light source	VOLT light engine
Version	LED module (replaceable)
Lifetime	> 40.000 h

Technical data Occhio air module

Product designation	Occhio air module
Module	L 40 x W 36 x H 14 mm
Safety class	2
Connection	230 VAC, 50–60 Hz
Transmission technology	Bluetooth 4.0 (Bluetooth Low Energy)
Range (environment-dependent)	up to 20 m
Dimming	trailing-edge phase cut dimmable
Max. power	LED max. 4 x 32 W with Occhio converter, (other converters max. 52 W), HV halogen or HV LED max. 150 W, LV halogen max. 60 W
Permitted operating conditions	max. 30°C for indoor use only
Test symbols	IP 20 CE   

Disposal

Dispose of at a local disposal site. The lui alto doppio and the air module are recyclable and RoHS compliant. **Do not dispose of with the household waste!**

Occhio

www.occhio.com



010405944551221610