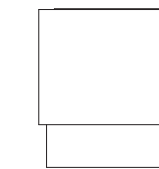


# lui alto v

Montageanleitung  
Mounting instructions



# Occhio

## Produktbeschreibung

Deckenstrahler für Montage auf Hohlraum- oder Deckendose mit externem Vorschaltgerät, Anschluss an Stromquelle (Treiber). Dimmbar bauseits über dimmbares Vorschaltgerät.

Zoom-Objektiv, Lichtkegel stufenlos von 20° bis 60° einstellbar; Linsen-Objektiv, innenliegende Linse in Kombination mit verschiedenen inserts. Occhio LED ist wechselbar.

## 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.

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 am Strahler (Montage des Strahlers, Wechsel des Leuchtmittels, Wechsel der Inserts, usw.), Strahler immer ausschalten und mindestens 30 Minuten abkühlen lassen. Nur zur Installation außerhalb des Handbereichs vorgesehen.

**0,2m**  
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 des Strahlers kann nach längerer Betriebsdauer heiß sein! Vor allen Arbeiten am Strahler (Montage des Strahlers, Wechsel des Leuchtmittels, Wechsel der Inserts, usw.), Strahler immer ausschalten und mindestens 30 Minuten abkühlen lassen. Nur zur Installation außerhalb des Handbereichs vorgesehen.

## Product description

LED ceiling spotlight, version for fitting on hollow ceiling box or ceiling box with remote power supply unit; connection to external power source (driver). Dimmable via customer-supplied dimmable power

supply unit. Zoom optic, which offers a continuous beam of light that is can be set from 20° to 60°, lens optic, which has an internal lens combined with various inserts. Occhio LED is replaceable.

## Safety precautions

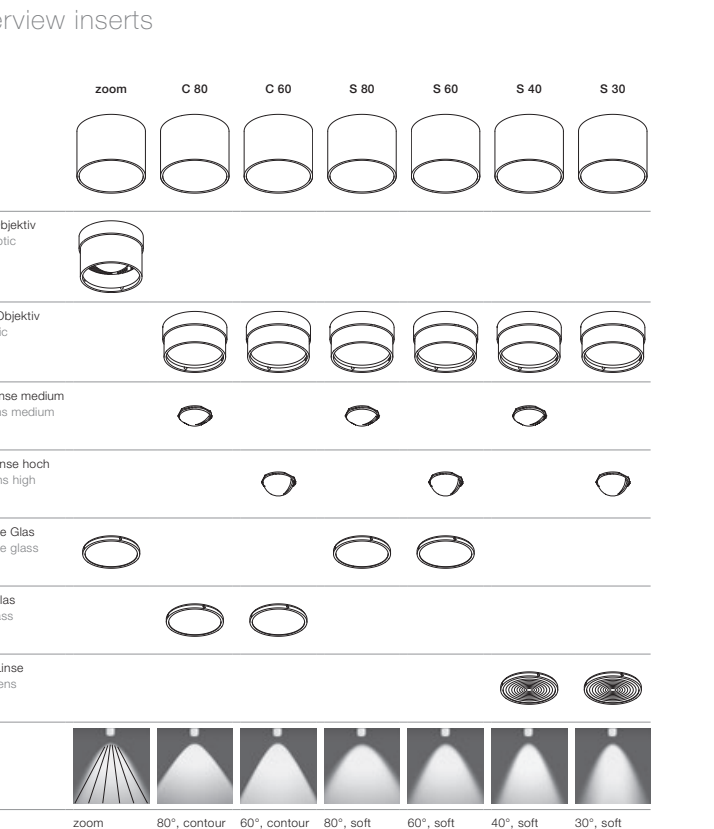
Read through the mounting/use instructions carefully before installing the luminaire. Follow the safety precautions in these instructions closely and keep the instructions in a safe place.

**0,2m**  
Maintain the minimum safety distance from flammable materials: 20 cm.

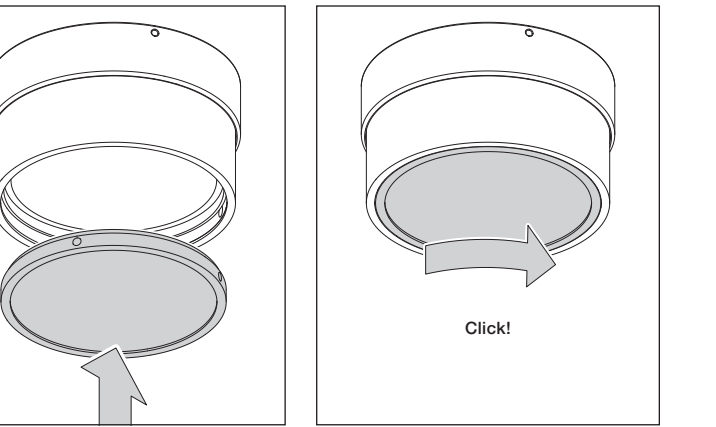
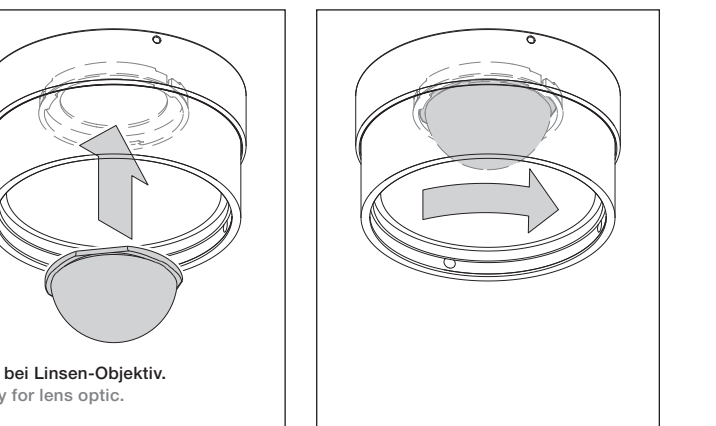
This symbol warns you of hot surfaces, which could cause burns if touched. Caution: When used for prolonged periods, the surface of the luminaire can become hot. Before performing any work on the luminaire (fitting the luminaire, changing the light source or insert, etc.), always switch the luminaire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

## Objektiv und inserts einsetzen Mounting optic and inserts

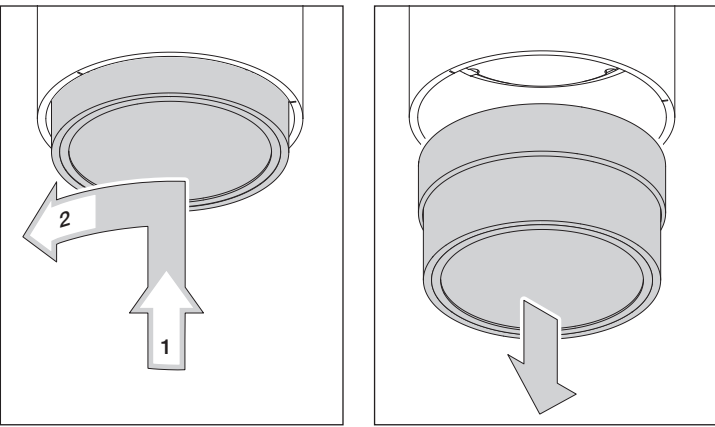
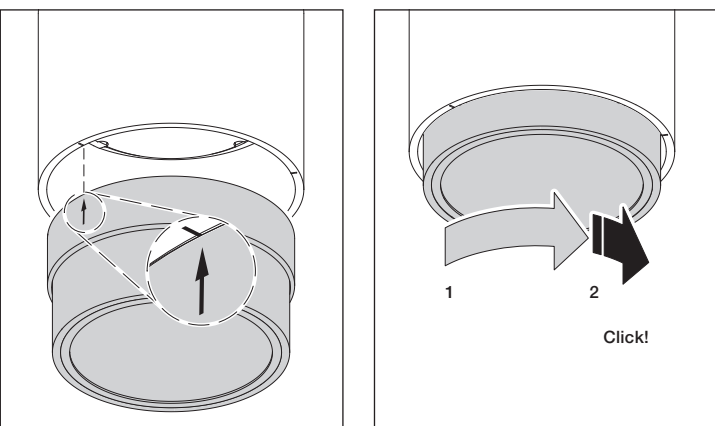
### Übersicht inserts Overview inserts



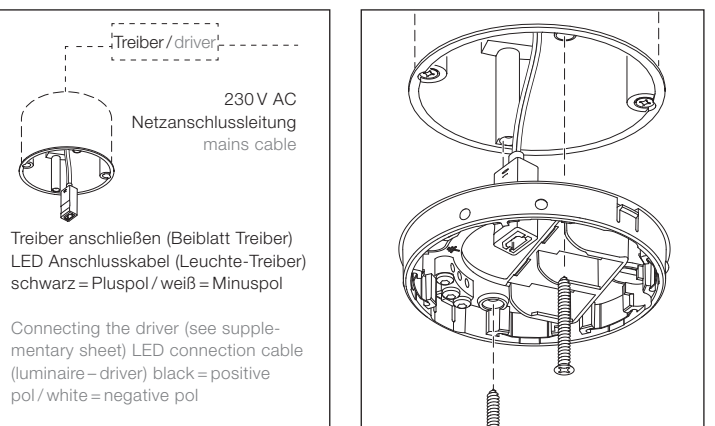
## Inserts in Objektiv einsetzen Put in inserts to optic



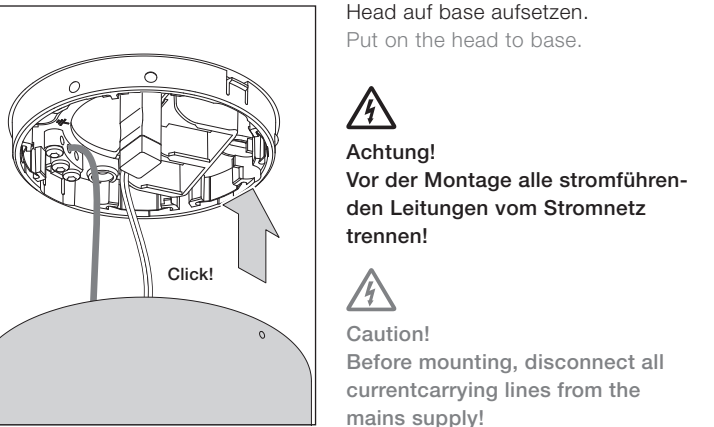
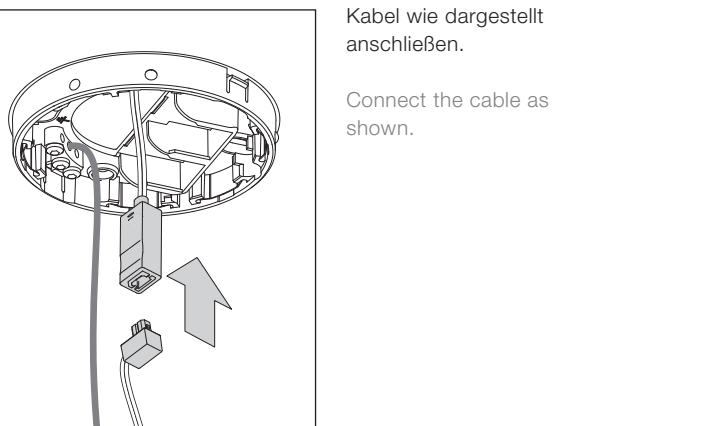
## Objektiv einsetzen / entnehmen Fitting / remove the optic



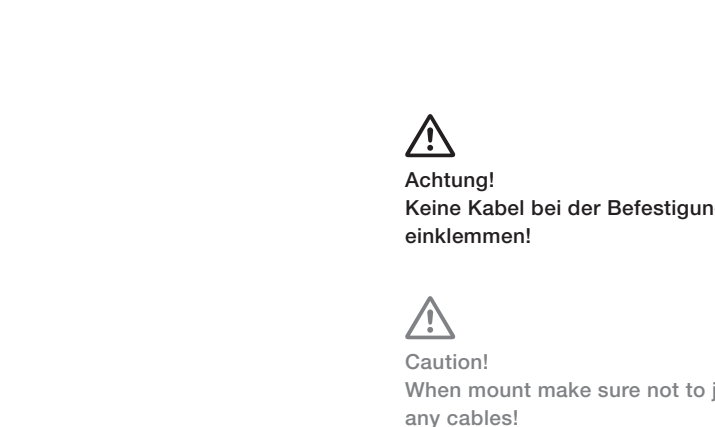
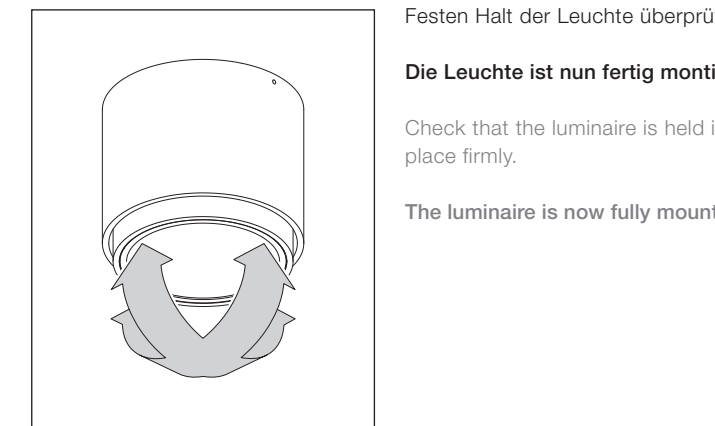
## Montage lui alto v Mounting lui alto v



## Montage lui alto v Mounting lui alto v

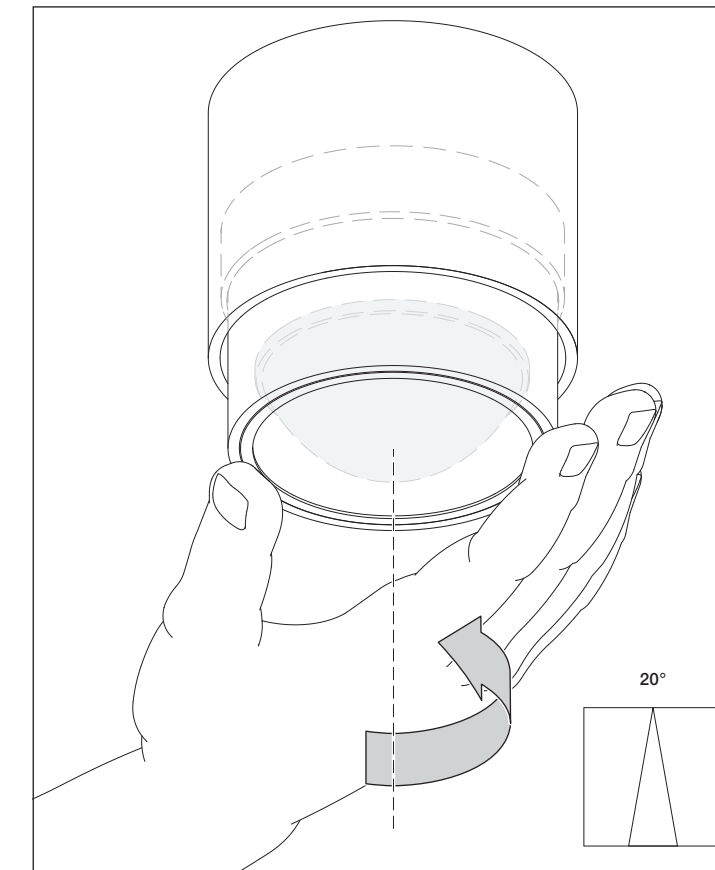


## Montage lui alto v Mounting lui alto v

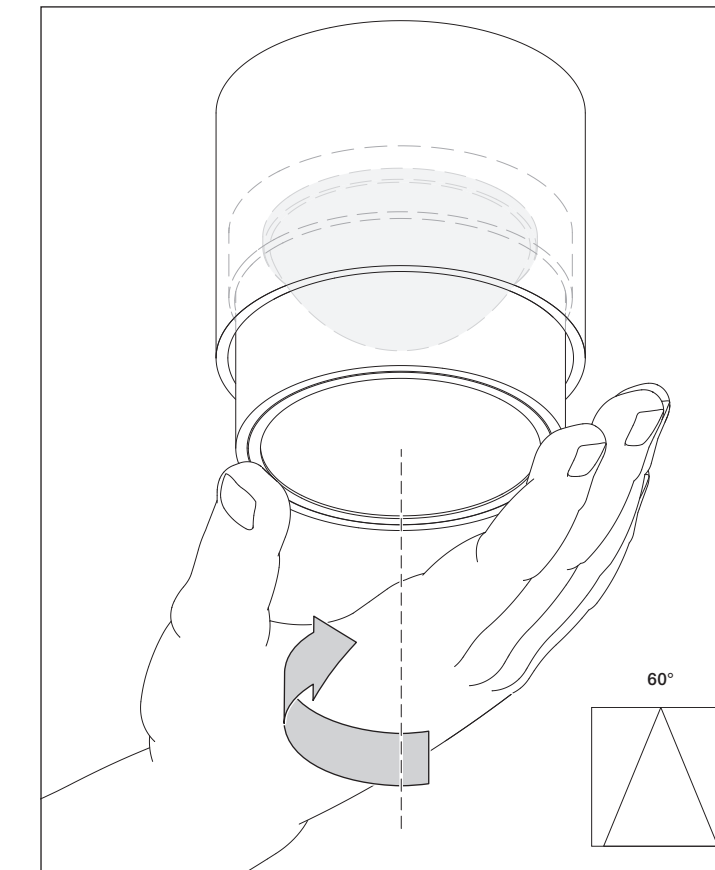




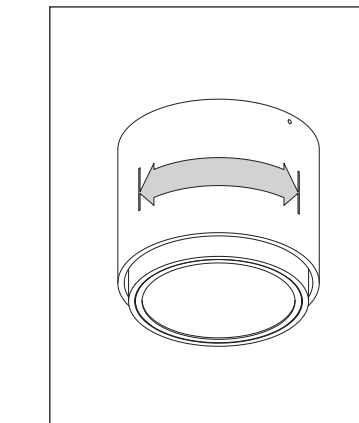
Bedienung Zoom-Objektiv  
Zoom lens handling



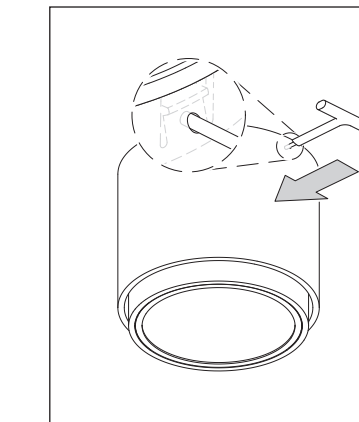
Bedienung Zoom-Objektiv  
Zoom lens handling



Demontage lui alto v  
Remove lui alto v



Die montierte Leuchte (nicht das Objektiv) bis zum Anschlag in eine Richtung drehen.  
Turn the mounted luminaire (not the optic) in one direction till it stop.

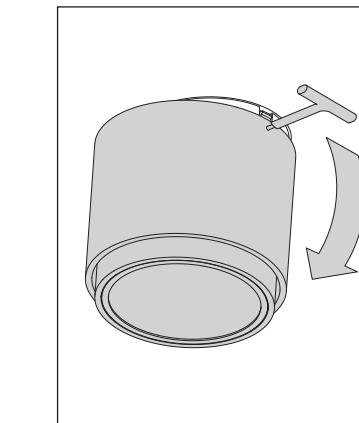


Anschließend mit dem Release-Tool den Verriegelungsmechanismus nach hinten drücken und ...  
Afterwards press the locking mechanism by release tool backwards and ...

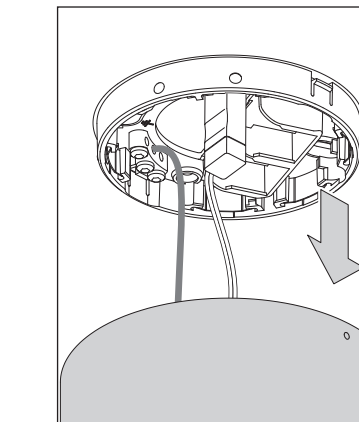
**Achtung!**  
**Vor der Demontage alle stromführenden Leitungen vom Stromnetz trennen!**

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

Demontage lui alto v  
Remove lui alto v



... die Leuchte nach vorn neigen.  
... tilt the luminaire to the front.



Leuchte von der base entnehmen.  
Remove luminaire from base.

**Achtung!**  
**Bei der Entnahme keine Kabel abreißen.**

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

Pflegehinweise  
Care instructions

Leuchte nur in abgekühltem Zustand reinigen!  
Zur Reinigung der Leuchte ein trockenes Mikrofaser-tuch oder das Occhio Reinigungsmittel verwenden.  
Always allow the luminaire to cool down before cleaning.  
To clean the luminaire, use a dry microfibre cloth or the Occhio cleaning agent.

**Info & Kontakt**  
Information & contact

Weitere Fragen beantwortet gerne Ihr Occhio Fachhändler  
Your Occhio specialist retailer will gladly answer any other questions

**www.occhio.de**  
**info@occhio.de**

Technische Daten

Technische Daten Leuchte	
Artikelbezeichnung	Occhio lui alto v pro
Abmessungen	ø head 94 mm, H 99 mm (Zoom-Objektiv), H 85 mm (Linsen-Objektiv)
Schutzklasse	3
Anschluss	max. 500 mA konst. / > 36 V DC (max. 350 mA bei Version chrom glanz)
Dimmung	mit geeignetem Vorschaltgerät
Material Leuchte	Aluminium, Stahl verchromt, lackiert oder eloxiert, Kunststoff
Material Inserts	Glas, optischer Kunststoff
LED-Leistung	max. 18 W (max. 13 W bei Version chrom glanz)
Zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben
Prüfzeichen	IP 20 CE

Technische Daten Leuchtmittel	
Leuchtmittel	Occhio LED
Ausführung	LED-Chip (wechselbar)
Lebensdauer	> 50.000 Std.

**Entsorgung**  
Bei örtlicher Entsorgungsstelle entsorgen. Das Leuchtmittel ist recyclebar; RoHS-konform. **Nicht in den Hausmüll geben!**

Technical data

Technical data luminaire	
Product designation	Occhio lui alto v pro
Dimensions	ø head 94 mm, H 99 mm (zoom lens), H 85 mm (lens optic)
Safety class	3
Connection	max. 500 mA const. / > 36 V DC (max. 350 mA version shiny chrome)
Dimming	mit geeignetem Vorschaltgerät
Luminaire material	aluminium, steel - chrome-plated, painted or anodised, plastic
Inserts material	optical plastic, glass
LED power	max. 18 W (max. 13 W version shiny chrome)
Permitted operating conditions	max. 30°C for indoor use only
Test symbols	IP 20 CE

**Technical data light source**

Light source	Occhio LED
Version	LED chip (replaceable)
Lifetime	> 50,000 h

**Disposal**  
Dispose of at the local waste disposal site. The light source is recyclable and RoHS-compliant. **Do not dispose of with household waste.**