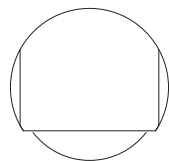


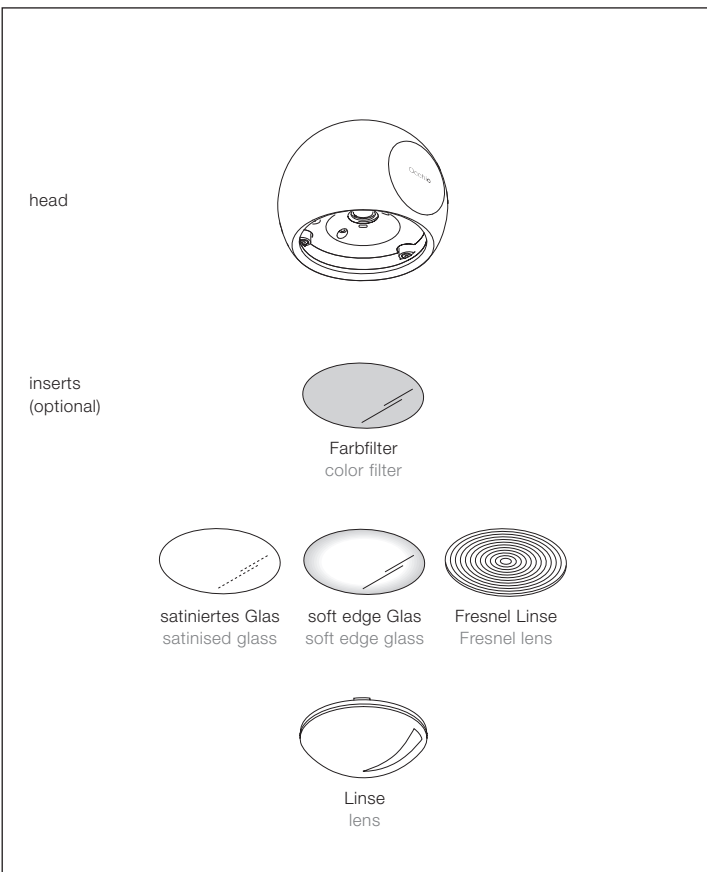
3d head pro io

Montageanleitung
Mounting instructions

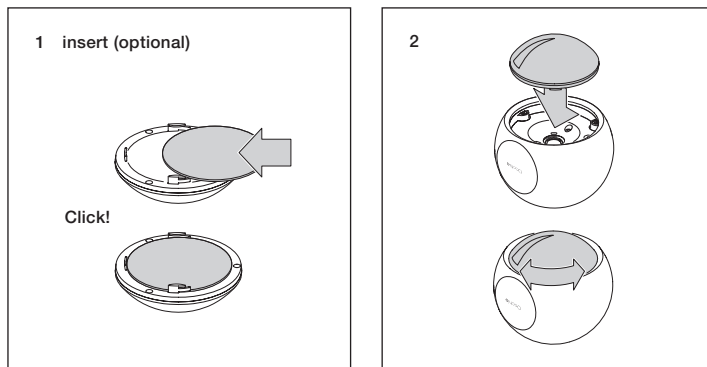


Occhio

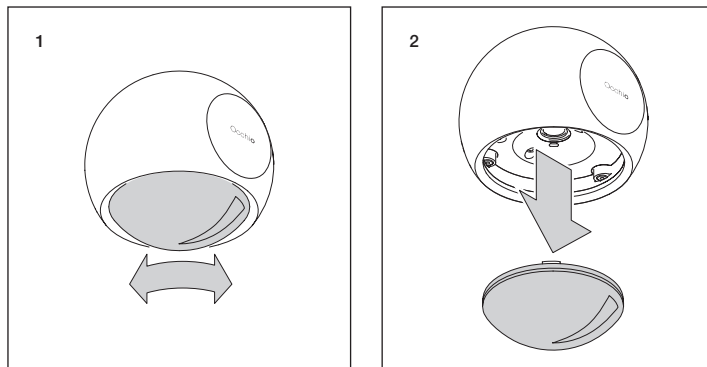
Montage head mounting the head



Linse einsetzen mounting the lens



Linse entnehmen removing the lens



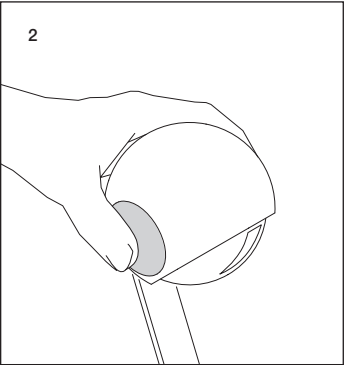
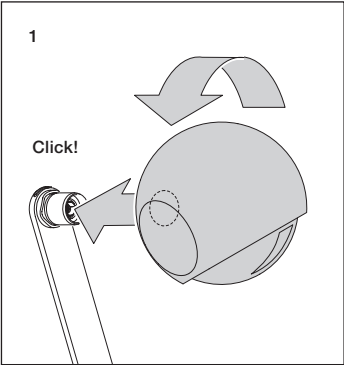
Occhio

www.occhio.com

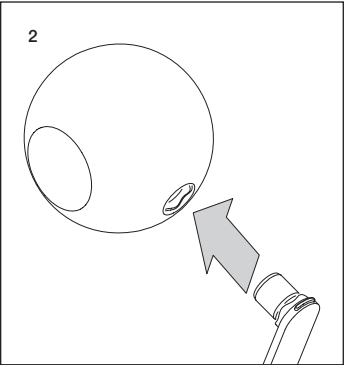
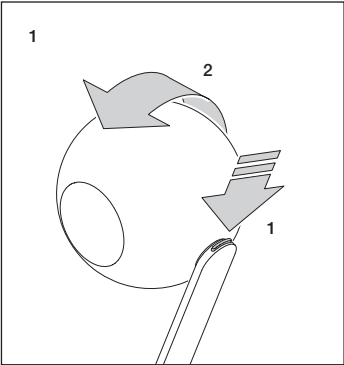


010404295674629410

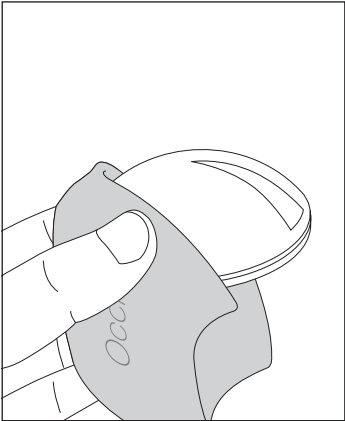
head anbringen
mounting the head



head abnehmen
removing the head



Pflegehinweise io Linse
Care instructions io lens

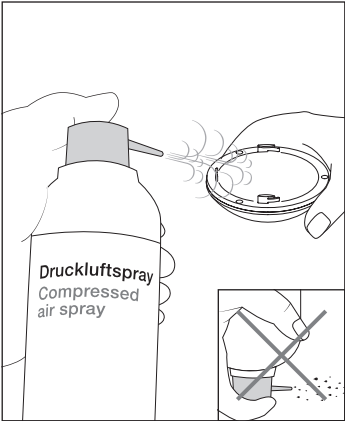


Linse nur in **abgekühltem Zustand** reinigen. Reiniger auf **alkoholischer Basis beschädigen** die Linse!

Reinigen Sie die Linse trocken mit dem Occhio-Mikrofasertuch oder mit **Wasser** und einem kratzfreiem Tuch.

Always allow the lens to **cool down** before cleaning. **Alcohol-based cleaners damage** the lens!

Clean dry with the occhio microfibre cloth or with water and a scratch-free cloth.



Bei der Reinigung mit einem Druckluftspray halten Sie dieses unbedingt **aufrecht**.

Wird das Spray kopfüber gehalten kann **Treibmittel austreten** und die Linse **beschädigen**!

When cleaning with compressed air spray make absolutely sure the **spray can is in an upright position**.

By turning the spray can upside down lens damaging propellant might leak!

Technische Daten

Technische Daten Leuchte	
Artikelbezeichnung	Occhio 3d head io pro
Abmessungen	head ø 100 mm, Anschlusswinkel: 22,5° / 45°
Schutzklasse	3
Betriebsspannung	500 mA konst. / > 36 V DC
Vorschaltgerät	extern
Dimmung	mit geeignetem Vorschaltgerät
Material Leuchte	Aluminium, Stahl verchromt, lackiert oder eloxiert, Kunststoff
Material Inserts	Glas, optischer Kunststoff
LED Leistung	18 W
Zulässige Betriebsbedingung	max. 30 °C nur im Innenbereich betreiben
Prüfzeichen	IP 20     

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

Entsorgung
Bei örtlicher Entsorgungsstelle entsorgen. Das Vorschaltgerät und der head sind recyclebar; RoHS-konform. **Nicht in den Hausmüll geben!**

Technical data

Technical data luminaire	
Product designation	Occhio 3d head io pro
Dimensions	head ø 100 mm, connect. angle: 22.5° / 45°
Safety class	3
Supply voltage	500 mA const. / > 36 V DC
Power supply unit	remote
Dimming	using a suitable power supply unit
Materials luminaire	aluminium, chrome-plated, painted or anodised steel, plastic
Materials inserts	glass, optical plastic
LED power	18 W
Permitted operating conditions	max. 30 °C, for indoor use only
Test symbols	IP 20     

Technical data Light source	
Light source	Occhio LED
Version	LED chip (replaceable)
Life time	> 50.000 h

Disposal
Dispose of at the local waste disposal site. The power supply unit and the head are recyclable and RoHS-compliant. **Do not dispose of with household waste.**