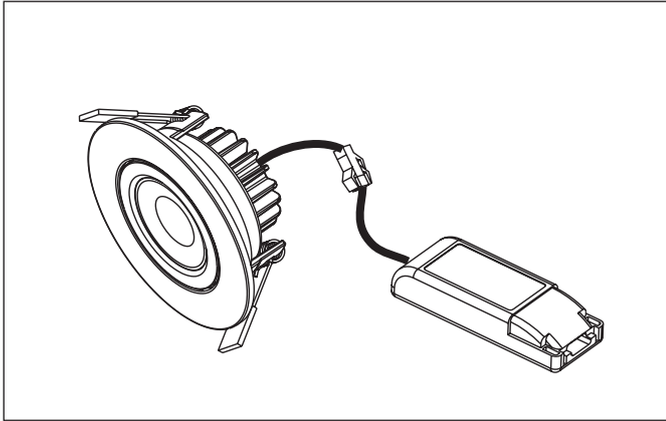
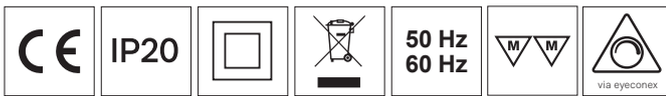


Produktabbildung / product image



Alle Maßangaben sind der technischen Dokumentation zu entnehmen. / All dimensions can be found in the technical documentation.

Prüfzeichen / test marks



Leuchtenhinweise / luminaire notes



Leuchte nach EN60598 / Schutzklasse 2 / Risikoklasse 1 / EN 62471:2008

DE Achtung. Elektrostatisch gefährdete Bauteile.
Die Leuchte ist für eine Umgebungstemperatur von 25° C ausgelegt. Höhere Temperaturen können die Leuchte schädigen und negativen Einfluss auf Lichtfarben sowie Lebensdauer haben. Nicht in die Lichtquelle oder in den Lichtstrahl blicken!
Die Installation der Leuchte darf nur durch eine zugelassene Elektrofachkraft durchgeführt werden.
Vor Montage- oder Wartungsarbeiten muss die gebäudeseitige Anschlussleitung spannungsfrei geschaltet und gegen Wiedereinschalten gesichert werden. Ansonsten droht die Gefahr eines elektrischen Schlags.
Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Vor der Reinigung spannungsfrei schalten. Leuchte nur mit einem weichen Tuch reinigen. Bei starker Verschmutzung ein weiches, feuchtes Tuch nehmen. Es darf kein Wasser in die Leuchte gelangen. Die Montageanleitung sorgfältig aufbewahren.

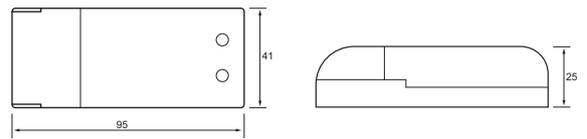
Dimmung / Steuerung:
Die Leuchte kann mittels BT gedimmt werden. Ebenfalls lässt sich die Lichtfarbe zwischen 2.700K und 4.000K frei einstellen

Informationen zur Garantie unserer Produkte finden Sie unter:
www.ledxon.de/garantie

Allg. Informationen / general information

Leuchtentyp	Luminaire type	Einbauleuchte / Recessed luminaire
Leistung	Power	8 W
Betriebsspannung	Voltage	230 V AC / 50 - 60 Hz
Steuerung	Control	via BT- eyeconex Lichtmanagement
Material	Material	Aluminium & Polycarbonat
Lebensdauer	Lifetime	L70 B50 40.000 h @ 25°C
Umgebungstemperatur	Ambient Temperature	-20°C bis +40°C
Artikelnummer	Article numbers	7008118, 7008119, 7008120

Produktinformationen / product information

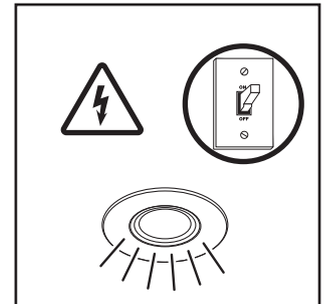
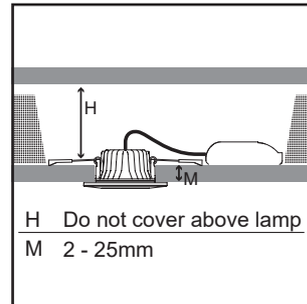
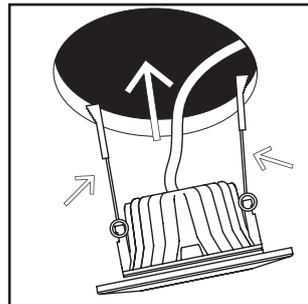
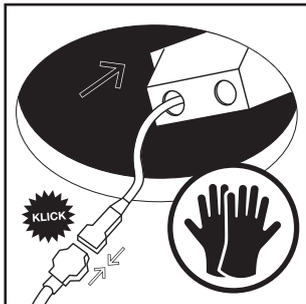
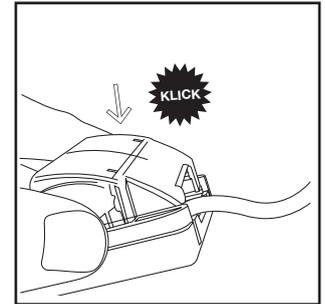
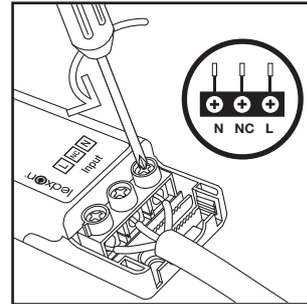
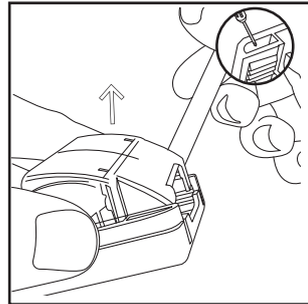
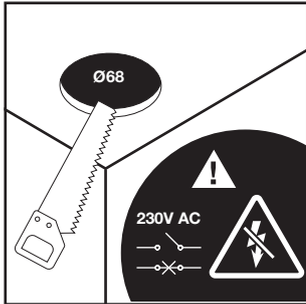


Luminaire/Lamp accordig to EN60598 / protection class 2 / risk class 1 / EN 62471:2008

EN Attention. Electrostatic sensitive device.
The luminaire is designed for an ambient temperature of 25°C. Higher temperatures can damage the lamp and have negative influence on light colors as well as lifetime.
Do not look into the light source or the light beam!
The luminaire has to be installed by a certified electrician. Before assembly or maintenance work, the building-side connecting cable must be disconnected from the power supply and secured against reconnection. Otherwise there is a risk of electric shock.
The light source of this luminaire may only be replaced by the manufacturer or a service technician authorized by him or a similarly qualified person.
Switch off electric circuit before cleaning. Clean the luminaire with a soft cloth. For heavy soiling, use a soft, damp cloth. There must be no water in the lamp. Keep the assembly instructions carefully.

Dimming / control:
The light can be dimmed using BT. The light color can also be freely adjusted between 2.700K and 4.000K

Information about the guarantee for our products can be found at:
www.ledxon.de/en/garantie



WICHTIG!

Befolgen Sie zum Aufbau der Leuchte die Schritte der Reihe nach. Stromkreis abschalten! Leuchten nicht mit Wärmedämm-Materialien abdecken! Die Leuchten sind für Deckenstärken zwischen 2-25 mm ausgelegt.

1. Deckenausschnitt mit 68mm Bohrdurchmesser schneiden.
2. Zugentlastung der 230VAC Seite abschrauben.
3. Netzanschlussleitungen (max 0.5-1.5qmm) anklemmen.
4. Zugentlastung wieder anschrauben.
5. Führen Sie das Netzteil in den Deckenausschnitt ein.
6. Führen Sie die Leuchte nun in den Deckenausschnitt ein.
7. LED Modul und Netzteil müssen frei in der Decke liegen und dürfen nicht verdeckt werden.
8. Die Leuchte ist nun vollständig installiert.

Weblink zur Bedienungsanleitung:

https://cms.ledxon.de/downloads/App-eyeconex_Bedienungsanleitung_Operating-instructions_DE-EN.pdf



eyeconex
Anleitung



eyeconex
for Android



eyeconex
for Apple

IMPORTANT!

To install the light, follow the steps in sequence. Switch off the circuit! Not to be covered with thermal insulation material! The luminaires are designed for ceiling thicknesses between 2-25 mm.

1. Cut a ceiling cutout with a 68 mm drill diameter.
2. Unscrew the strain relief on the 230 VAC side.
3. Connect the power supply cables (max 0.5-1.5 mm²).
4. Screw the strain relief back on.
5. Insert the power supply into the ceiling cutout.
6. Now insert the light into the ceiling cutout.
7. The LED module and power supply must lie freely in the ceiling and must not be covered.
8. The light is now fully installed.

Weblink to the user manual:

https://cms.ledxon.de/downloads/App-eyeconex_Bedienungsanleitung_Operating-instructions_DE-EN.pdf



eyeconex
Manual



eyeconex
for Android



eyeconex
for Apple

EPREL Kennzeichnung / EPREL Registration

Artikelnummer	EEK	Info	EPREL
7008118	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.	Lichtquelle und Betriebsgerät nicht austauschbar.	https://eprel.ec.europa.eu/qr/982846
7008119	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.	Lichtquelle und Betriebsgerät nicht austauschbar.	https://eprel.ec.europa.eu/qr/982847
7008120	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.	Lichtquelle und Betriebsgerät nicht austauschbar.	https://eprel.ec.europa.eu/qr/982848

Hiermit erklärt Ledxon GmbH, dass die Funkanlagentypen 7008118, 7008119, 7008120 der Richtlinie 2014/53/EU entsprechen. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
https://cms.ledxon.de/konformitaeten/ledxon_EBS_Bluetooth_Konformit%C3%A4tserkl%C3%A4rung.pdf

Ledxon GmbH hereby declares that the radio equipment types 7008118, 7008119, 7008120 comply with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:
https://cms.ledxon.de/konformitaeten/ledxon_EBS_Bluetooth_Konformit%C3%A4tserkl%C3%A4rung.pdf