

AQUA BEDIENUNGSANLEITUNG

Sicherheitshinweise, Schutzklassen und Instruktionen

⚠ Siehe Seite 2.

Bedienungsanleitung

Ⓐ Schalten und Dimmen an der Leuchte

Pfeil oben (gross):

Kurz drücken: Schaltet das Indirektlicht ein/aus.

Gedrückt halten: Dimmt das Indirektlicht in 7 Stufen.

Pfeil klein (unten):

Kurz drücken: Schaltet das Direktlicht ein/aus.

Gedrückt halten: Dimmt das Direktlicht in 5 Stufen.

Ⓑ Schalten und Dimmen mit DI-ON-Fernbedienung

Die DI-ON-Fernbedienung arbeitet batterieelos.

Die Fernbedienung kann in den Platzhalter im Ständerprofil eingelegt werden. Die LED-Anzeige zeigt den Empfang an.

Taster gross:

Kurz drücken: Schaltet das Indirektlicht ein/aus

Gedrückt halten: Dimmt das indirekte Licht in 7 Stufen

Taste klein:

Kurz drücken: Schaltet das Direktlicht ein/aus

Gedrückt halten: Dimmt das direkte Licht in 5 Stufen

Ⓒ DI-ON-Fernbedienung

Die mitgelieferte DI-ON-Fernbedienung wurde bereits werksseitig mit der Leuchte synchronisiert.

Synchronisation entkoppeln:

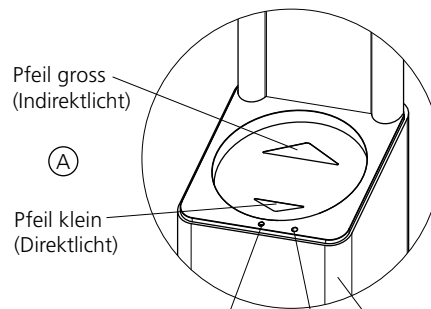
Einen spitzen Gegenstand (z.B. geöffnete Büroklammer) mind. 7 Sekunden gedrückt im Loch halten, bis das Blinken stoppt.

Die Leuchte nachträglich mit der DI-ON-Fernbedienung synchronisieren:

Spitzer Gegenstand in das Loch drücken bis die Leuchte anfängt zu blinken. Danach an der DI-ON-Fernbedienung eine beliebige Taste drücken. Das Blinken stoppt und die Fernbedienung ist mit der Leuchte synchronisiert.

Die beiden Spots (Direktlicht) können in einem Winkel von $\pm 30^\circ$ verstellt werden. Zum Ausrichten den Spot nach oben drücken.

Ⓓ Bewegungssensor



Platzhalter für die DI-ON-Fernbedienung

Taster gross (Direktlicht)

Ⓑ

Taster klein (Indirektlicht)

Ⓓ Bewegungssensor

Der Sensor ist bei der Auslieferung aktiviert. Bei fehlender Präsenz (nach ca. 10 Minuten) reduziert sich das Licht in Stufen, nach ca. 20 Minuten löscht das Licht.

Deaktivieren des Sensors:

Die Leuchte einschalten und beide Pfeile Ⓐ gleichzeitig ca. 10 Sekunden gedrückt halten: Das Licht schaltet aus und danach wieder ein. Der Sensor ist deaktiviert, wenn das indirekte Licht auf der höchsten Stufe leuchtet.

Aktivieren des Sensors:

Die Leuchte einschalten und beide Pfeile Ⓐ gleichzeitig ca. 10 Sekunden gedrückt halten: Das Licht schaltet aus und danach wieder ein. Wenn das indirekte Licht leicht reduziert und rötlich leuchtet, ist der Sensor aktiv.

Wurde die Umprogrammierung nicht erfolgreich abgeschlossen, den Vorgang wiederholen.

Sicherheitshinweise, Schutzklassen und Instruktionen:



Reparaturen dürfen nur vom Hersteller ausgeführt werden. Bei Reinigungs- und Wartungsarbeiten immer die Stromzufuhr unterbrechen. Die Leuchte erwärmt sich im Betrieb. LEDs sind fest verbaut und dürfen nur durch den Hersteller gewechselt werden.



Externe Dimmer, inkl. Wanddimmer sind nicht zulässig und können die LED bzw. das Betriebsgerät zerstören!



Pflegehinweis:
Stromzufuhr unterbrechen. Mit einem feuchten Tuch abreiben, keine scheuernden oder alkoholischen Reinigungsmittel verwenden. Schutzglas über LED nicht berühren, wenn nötig mit sauberem und trockenem Lappen reinigen.



Technische Konformität gemäss EN-Richtlinien.



Leuchte darf nur in trockenen Innenräumen eingesetzt werden.



Fachgerechte Entsorgung / darf nicht in den Hausmüll.



Schutzklasse II:
Betriebsmittel mit Schutzklasse II haben eine verstärkte oder doppelte Isolierung in Höhe der Bemessungsisolationsspannung zwischen aktiven und berührbaren Teilen.

IP20

Schutzart IP20: Geschützt gegen Berührungen mit den Fingern und mittelgrossen festen Fremdkörpern $\varnothing \geq 12$ mm.



LEDs nicht unmittelbar ins Auge richten!

Safety information, protection classes and instructions:

Repairs may only be carried out by the manufacturer. Always disconnect the power supply when carrying out cleaning or maintenance tasks. The luminaire can heat up. LEDs are permanently installed and may only be changed by the manufacturer.

External dimmers including wall dimmers are not allowed! They may harm the LED respectively the control gear!

Care instructions:
Disconnect the power supply. Clean the luminaire with a damp cloth, do not use abrasive detergents or detergents containing alcohol. Do not touch the protection glass over the LED, if necessary clean it with a dry and spotless cloth.

Technical conformity in accordance with EN directives.

Luminaires may only be used in dry indoor spaces.

Proper disposal / Should not be disposed of with normal household waste.

Protection class II:
Operating material with protection class II are fitted with a with additional protective or double insulation between active and touchable parts at the height of the related insulation voltage.

Protection class IP20: protection against contact with fingers and medium-sized solid foreign bodies $\varnothing \geq 12$ mm.

Do not direct the LED towards the eyes!