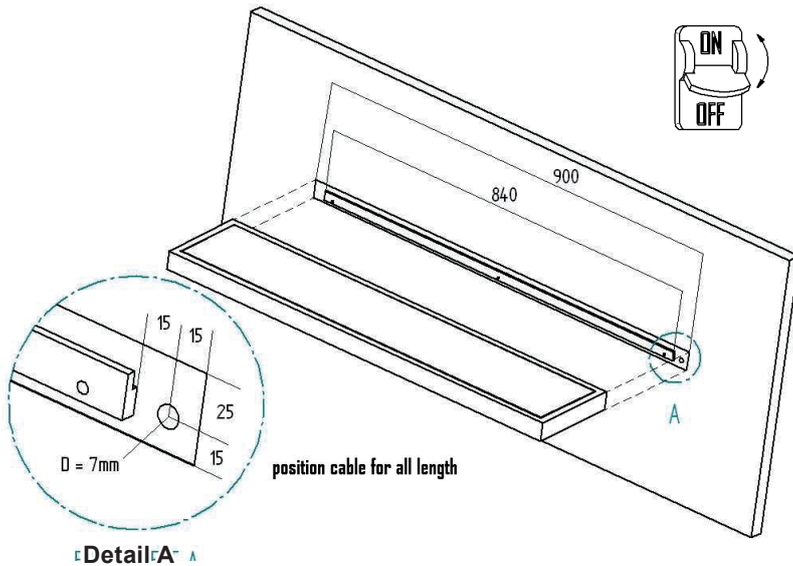


## E 8000

Position Leitungsauslaß E8000  
Leuchtenlänge

Maße in mm



## D

- 1: Wandbefestigung anbringen und ausrichten
- 2: Loch für Kabeldurchführung rechts neben der Wandbefestigung bohren
- 3: Mittels beigefügten Gummisauger die obere Glasscheibe anheben und abnehmen
- 4: Glasbodenleuchte in die Wandhalterung einhängen und die Leuchte so ausrichten, das durch die Langlöcher im hinteren Teil des Leuchtengehäuses die Gewindebohrungen der Wandhalterung sichtbar sind ( Detail: A )
- 5: Die beigefügten Gewindeschrauben ( M4x15) mittels beigefügten Imbusschlüssel durch die Langlöcher in die entsprechenden Gewindelöcher der Wandhalterung eindrehen bis der Leuchtenkörper bündig an der Wand anliegt
- 6: Obere Glasscheibe wieder einsetzen ( Gummisauger bitte aufbewahren )
- 7: Schließen Sie die Anschlußleitung an das 230 Volt Netz an
- 8: Abschließend bitte Funktionsprüfung durchführen, der Ein - Ausschalter befindet sich in der unteren Glasscheibe der Leuchte

! Achtung: Bitte beachten Sie die jeweils gültigen VDE Richtlinien, insbesondere DIN VDE 0100 Vor allen Montagearbeiten in oder an elektrischen Anlagen, sorgen Sie bitte dafür, daß die Spannungsversorgung ausgeschaltet ist. Änderungen an der Leuchte oder deren Bauteilen sind nicht gestattet

**Reinigungshinweis:**

Um Beschädigungen an der Oberfläche zu vermeiden, bitte keine Scheuermittel und Putzschwämme verwenden!

## GB

- 1: Attach and align wall mount.
- 2: Drill a hole for the cable feed-through to the right of the wall mounting.
- 3: Lift and remove the upper glass pane using the rubber suction cup provided
- 4: Hang the glass floor lamp into the wall mount and align the lamp so that the threaded holes of the wall mount are visible through the elongated holes in the rear part of the lamp housing ( Detail: A )
- 5: Screw the enclosed threaded screws ( M4x15) through the elongated holes into the corresponding threaded holes of the wall bracket using the enclosed Allen key until the lamp body is flush with the wall.
- 6: Replace the upper glass pane ( please keep the rubber suction cup )
- 7: Connect the connecting cable to the 230 volt mains supply
- 8: Finally, please perform a function test, the on - off switch is located in the lower glass pane of the light fixture

! Attention: Please observe the applicable VDE guidelines, in particular DIN VDE 0100 Before carrying out any installation work in or on electrical systems, please ensure that the power supply is switched off. Modifications to the lamp or its components are not permitted.

**cleaning instructions:**

To avoid damage to the surface, please do not use scouring agents and cleaning sponges!