

Aquasolmini

das kleine Power-Paket

Für Reservoirs und Unterwasser-Anlagen eine kleine, kompakte Leuchte für Ausleuchtung und Kontrollen der Wasserqualität.

Leuchte aus Edelstahl V2A mit angeschlossenem Kabel und dicht verschraubt, sodass diese dauernd unter Wasser betrieben werden kann.

Kabellänge den örtlichen Gegebenheiten angepasst, Betriebsgeräteeinheit mit Anschlussklemmen im trockenen Vorraum gelagert.

Durch diese Konstellation sind mögliche Ausfälle auf ein absolutes Minimum reduziert und somit ist der Betrieb über viele Jahre gewährleistet.



Über AquasolMini

- Leistung 6'000 Lumen / 50Watt
- Lichtfarbe 4'000Kelvin
- Gehäuse aus Edelstahl V2A, 1.4301
- Abdeckung aus transparentem, temperaturwechsel beständigem Glas
- Anschlusskabel an Leuchte angeschlossen und verschraubt
- Direkt auf Wand montierbar
- Neigen und Schwenken stufenlos, durch Zubehörteil
- Auch als Hängeleuchte mit Zubehörteil möglich
- Schutzart IP68, Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK8
- 5 Jahre Garantie



Einsatzbereiche:

Die ideale Lösung für kleinere Reservoir-Kammern. Auch als mobile Lösung für Kontrollen in Reservoirs einsetzbar.

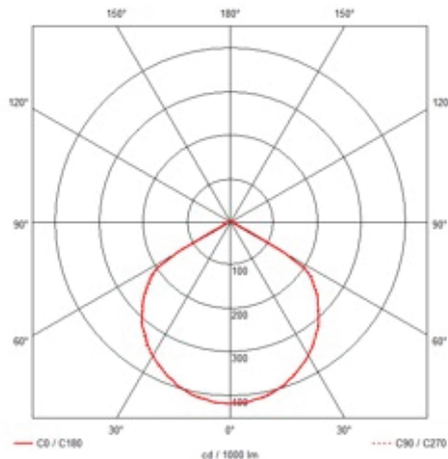
Technische Daten

Bestellnummer	Typ	Leistung in Watt	Lumen	Abmessungen	Gewicht in kg
510V.0050.4001	Leuchte	50	6'000	200x90	ca. 5.0
430U.1890.1201	Betriebsgerätebox für 1 Leuchte			160x240x120	ca. 0.8
145T.3015.9L01	Trinkwasserkabel blau			3x1.5mm ²	
856M.xxxx.0001	Montageset für Neigen				
856H.xxxx.0001	Montageset für Hängend				

Optionen

- Andere Lichtfarben lieferbar
- Montagebügel für stufenloses schwenken und neigen
- Montagebügel für hängende Montage

LVK



Abmessungen in mm

