

SIRKKA

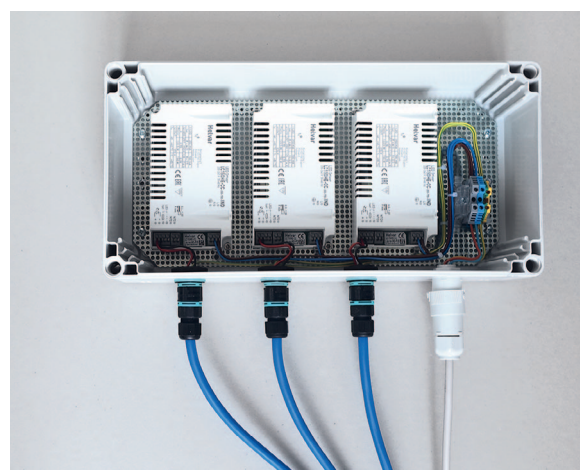
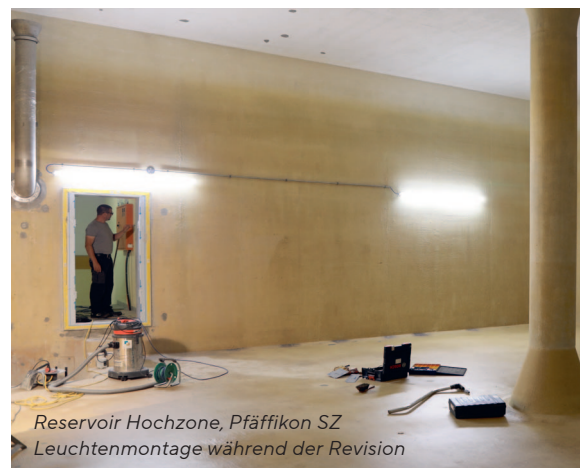
ROHRLEUCHE IP68/IP69K

SIRKKA ist eine Eigenentwicklung von Tamlux für den Einsatz in Reservoi- ren. Da die Rohrleuchte in verschiedenen Längen und mit unterschiedlichen Bestückungen erhältlich ist, kann sie in Wasserkammern jeder Grösse und in einer Tiefe von bis zu 25 Metern eingesetzt werden.


Das Gehäuse aus satiniertem Acrylglas lässt sich dank einem Drehverschluss einfach öffnen. Die zur Kühlung auf einem Aluminiumprofil montierten LED- Module der neuesten Generation garantieren eine maximale Lichtausbeute.

Der zum Betrieb der Rohrleuchte notwendige Konverter wird ausserhalb der Wasserkammer in einer separaten Box oder in der bauseitigen Elektro- verteilung untergebracht. Dies ermöglicht auch den Einsatz von dimmbaren Varianten bzw. Notlichtelementen.

Wie alle Komponenten mit Wasserberührung ist auch das – in jeder gewünsch- ten Länge lieferbare – Anschlusskabel gemäss der Hygienevorschrift KTW zertifiziert.



ROHRLEUCHE SIRKKA

| Artikel | − [W] |  | L (mm) | A (mm) |
|--------------------|---------------------|---|--------|--------|
| UL-9631-8400-840 | LED 8400 lm, 45 W | Konverter extern | 950 | 870 |
| UL-9641-11 200-840 | LED 11 200 lm, 60 W | Konverter extern | 1230 | 1150 |
| UL-9651-14 400-840 | LED 14 400 lm, 75 W | Konverter extern | 1510 | 1430 |
| UL-9661-16 800-840 | LED 16 800 lm, 90 W | Konverter extern | 1790 | 1710 |

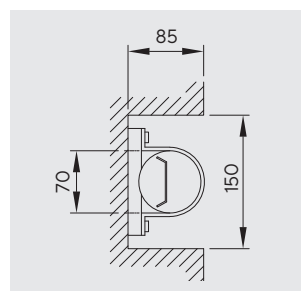
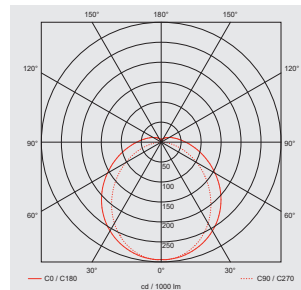
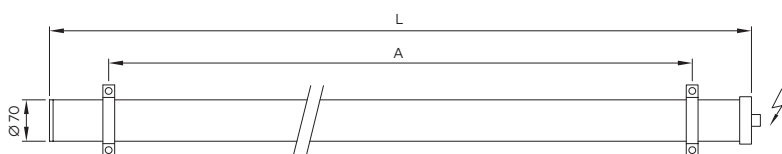
ZUBEHÖR

| Artikel | Artikelbeschreibung |
|-------------|---|
| BR-7070-AC | Befestigungsbride Acrylglas, Ø 70 mm, inkl. Schrauben (1 Stück) |
| BR-7070-A2 | Befestigungsbride Edelstahl, Ø 70 mm, inkl. Schrauben (1 Stück) |
| SC-7000 | Verschlusschlüssel |
| KA-8503-TML | TML-Kabel, 3 × 1,5 mm ² , trinkwasserkonform (per Meter) |

Objektspezifische Geräteboxen auf Anfrage

SIRKKA

TECHNISCHE DATEN



| | |
|-------------------------------|--|
| Leuchtmittel | LED, eingebaut |
| Lichtfarbe | 840, andere Lichtfarben auf Anfrage |
| Farbwiedergabe-Index (CRI) | Ra>80 |
| Betriebsgerät | nein (extern) |
| Dimmbar | auf Anfrage |
| Notbeleuchtung | auf Anfrage |
| Werkstoff des Gehäuses | PMMA satiniert (Acrylglas) |
| Lebensmittelecht | ja |
| Gehäusefarbe | opal |
| Geeignet für Pendelaufhängung | ja |
| Geeignet für Wandmontage | ja |
| Reflektor | Aluminium eloxiert |
| Lichtausstrahlung | breitstrahlend |
| Lichtaustritt | direkt |
| Länge | gemäss Massskizze |
| Rohrdurchmesser | 70/64 mm; mit Deckel 80 mm |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP68/IP69K |
| Schlagfestigkeit | IK02 |
| Extremtemperatur | -30 °C, +45 °C |
| Einbautiefe | bis 25 m unter Wasser (2,5 bar) |
| Säurebeständigkeit Gehäuse | nicht gegen alle chemischen Mittel beständig; Liste verlangen |
| Leuchtmittelaustausch | nur im Werk möglich |
| Befestigungsbriden | Acrylglas oder Edelstahl; 2 Stück pro Leuchte separat bestellen |

