



Dieser Unterwasserscheinwerfer verfügt über eine innovative Kühltechnologie und eine breite Palette von Farbtemperaturen. Der AV.265 ist sowohl für Chlor- als auch für Solebecken erhältlich und kann entweder vollständig versenkt oder halb versenkt auf praktisch allen vorhandenen Einbautöpfen montiert werden. Selbstverständlich ist dieser Strahler auch in einer dimmbaren Version erhältlich und mit einem asymmetrischen Lichtkegel ausgestattet, der dafür sorgt, dass störendes Licht über Wasser vermieden wird und der Boden aus Sicherheitsgründen optimal ausgeleuchtet wird.

Ergänzend zum AV.265 stellt Aquavidi auch Unterwasserscheinwerfer in einem kleineren Format her, den AV.052 und AV.062. Diese kleineren Varianten eignen sich hervorragend für den Einsatz in kleineren, flachen Becken und zur Beleuchtung von Unterwassertreppen.

Der **AV.052** ist unser kleinster Unterwasserscheinwerfer mit einem Durchmesser von 52 mm. Er ist in 3 Watt (einfarbig) und 5 Watt (RGB-W) erhältlich. Wenn ein wenig mehr Leistung erforderlich ist, bietet der **AV.062** die Lösung. Der AV.062 hat einen Durchmesser von 62 mm und ist standardmäßig mit 5 Watt (einfarbig) und 10 Watt (RGB-W) erhältlich. Der Frontring des AV.052 und AV.062 ist optional auch in anderen Durchmessern erhältlich.

Diese kleineren Unterwasserscheinwerfer können in fast jeden (vorhandenen) Einbautopf eingesetzt werden. Trotz ihrer minimalistischen Größe liefern diese Strahler eine bemerkenswert hohe Lichtleistung. Bei diesen beiden Strahlern ist der technische Teil nach außen verlegt. Dadurch gibt es nur eine minimale Wärmeentwicklung, was natürlich ihrer Lebensdauer

zugutekommt.

Wir stellen unsere Poolleuchten selbst her, wobei Qualität und Sicherheit für uns oberste Priorität haben. Wir gewähren 5 Jahre Garantie auf alle unsere Unterwasserscheinwerfer.





Für Saunen mit Temperaturen bis zu 65°C ist die COB-LED-Leiste IP68 eine ausgezeichnete Wahl. Diese Leisten werden komplett nach Maß gefertigt und können optional mit hochwertigen Aluminiumprofilen geliefert werden. Für zusätzliche Lichtdiffusion ist eine Opalabdeckung erhältlich.

Die COB-LED-Streifen sind vielseitig einsetzbar:

- Platzierungsmöglichkeiten: Perfekt für die Integration hinter oder unter Bänken integriert, aber auch für den Einbau in Wände oder Decken geeignet.
- Volles Farbspektrum: Erhältlich in allen Farbvarianten, auch als dynamische Lösung.

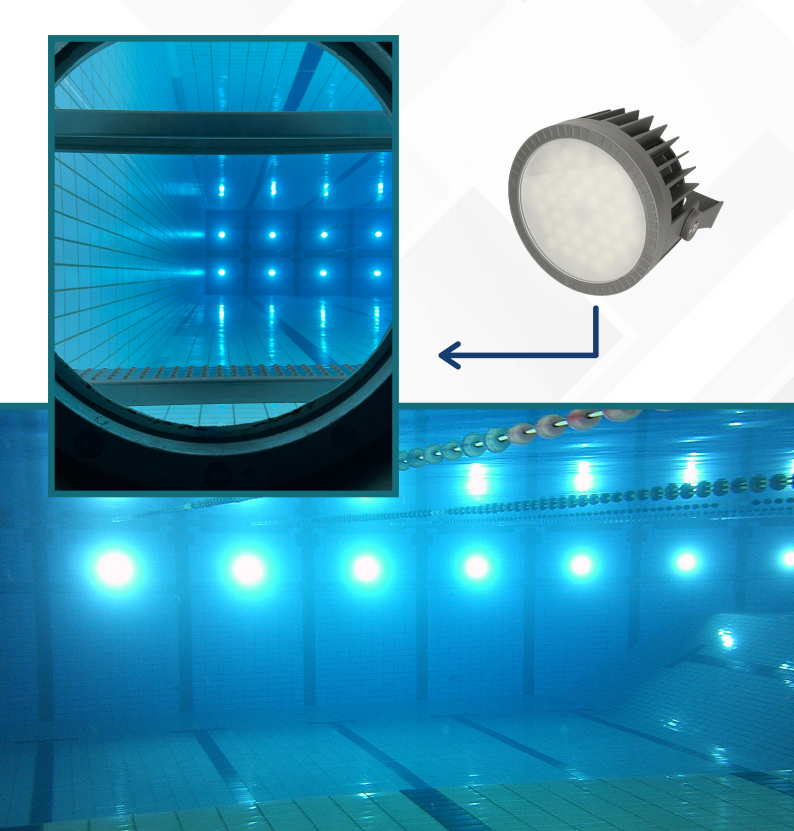
Dank der IP68-Klassifizierung sind diese LED-Streifen auch ideal für den Einsatz in Nassbereichen, wie z.B. in Duschräumen, wo Haltbarkeit und Wasserbeständigkeit wichtig sind.





Für Lösungen hinter Glas, wo sehr hohe Beleuchtungsstärken erwünscht sind, hat Aquavidi die AV.TUB entwickelt. Sie kann unter anderem als Ersatz für herkömmliche Bulleye-Armaturen oder bei Neubauprojekten eingesetzt werden.

Die AV.TUB hat einen sehr hohen Lumenstrom und verschiedene Optiken. Standardmäßig ist diese Variante in 4000 und 6000 Kelvin und RGB-W erhältlich. Je nach Projekt fertigen wir auch andere Farbkombinationen.





Wussten Sie, dass Aquavidi nicht nur Unterwasserbeleuchtung fertigt?

Aquavidi ist eine 100%-ige Tochterfirma des Projektbeleuchtungsunternehmens Lycalux. Dank dieser Zusammenarbeit hat unser Team von Lichtdesignern viel Erfahrung mit verschiedenen Arten von Beleuchtung gesammelt.

6

Um eine besondere Atmosphäre zu schaffen, stehen verschiedene Leuchten zur Verfügung, die z. B. Bäume, Felsen, Spielgeräte, Wände, Dächer und Kuppeln akzentuieren. Auf diese Weise können Sie Objekte hervorheben, die wirklich hervorstechen und das Erlebnis für Ihre Besucher vervollständigen sollen.

Ob es sich um die Schwimmhalle, die Umkleideräume, den Restaurantbereich, die Eingangshalle oder die Sauna handelt, Aquavidi denkt gerne mit Ihnen über eine geeignete Lösung für Ihren Beleuchtungsplan nach.

Bitte kontaktieren Sie uns.









Für die Grundbeleuchtung, z. B. für technische Bereiche, Personalräume, Umkleideräume usw., bietet Aquavidi eine breite Palette an hochwertigen Beleuchtungslösungen.

Für diese Bereiche haben wir ein umfangreiches Angebot an LED-Panels und Downlights. Das breite Sortiment bietet die Möglichkeit, bestehende Nischen mit neuen LED-Leuchten nachzurüsten und so die Kosten bei der Renovierung zu senken. Selbstverständlich sind diese Leuchten für Feuchträume geeignet (IP54/ IP65).

Jedes Projekt ist einzigartig, deshalb denken wir gerne mit Ihnen mit. Unsere Lichtplaner gehen auf Ihre spezifischen Anforderungen ein und können für Sie ein maßgeschneidertes Beleuchtungskonzept ausarbeiten und realisieren.







Im Wellnessbereich haben wir es mit höheren Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit zu tun. Normalerweise ist das keine günstige Kombination für die Beleuchtung. Daher ist es wichtig, hochwertige Armaturen zu verwenden, die diesen Bedingungen standhalten.

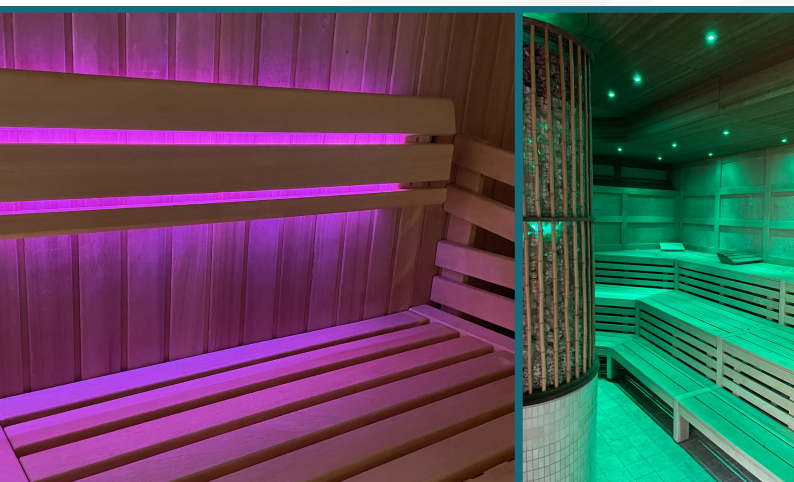
Aquavidi bietet zwei Lösungen für diese Räume an: einen selbst entwickelten Einbauspot (ideal für die Akzentbeleuchtung) und, in Zusammenarbeit mit Clear Lighting, eine flexible LED-Linie. Diese LED-Linie wird für Sie maßgeschneidert. Beide Leuchten können Temperaturen von bis zu 110 Grad Celsius standhalten.

Um die gleiche Atmosphäre in den umliegenden Räumen zu vermitteln, reicht unser IP.68 COB-LED-Band aus.

Das volle Farbspektrum dieser Beleuchtung ermöglicht es Ihnen, das richtige Ambiente für Ihr Wellness zu schaffen!

COD LED-Band







Flexglo: zuverlässige und langlebige Saunabeleuchtung

Aquavidi ist Ihr zuverlässiger Partner für hochwertige Beleuchtung, nicht nur in Schwimmbädern, sondern auch in Saunas und Wellnessbereichen. In Zusammenarbeit mit und auf Anraten von Unlumited wurden die Produkte Flexglo und Thermoglo von Clearlighting ausgewählt. Dies sind hochwertige, minimalistische Lösungen, die vollständig maßgeschneidert sind.

Einzigartige Merkmale der Flexglo-Linie:

- Vielseitiges Design: Die Flexglo LED-Beleuchtung lässt sich diskret hinter oder unter Sitzbänken versteckt werden und ist in allen Farbschemata, einschließlich RGBW.
- Widerstandsfähig gegen extreme Bedingungen: Diese Beleuchtung ist für Temperaturen bis zu 110°C und eine Luftfeuchtigkeit von 100 % ausgelegt und damit ideal für den Einsatz in Saunen und Wellnessbereichen.
- Völlig maßgeschneidert: Die Neon Flexglo wird speziell für Sie angefertigt, so dass sie perfekt zu Ihrem Projekt passt.



Neben der Flexglo-Linie bietet Aquavidi auch IP66-zertifizierte Sauna-Einbaustrahler an, die mit Gießharz für zusätzliche Haltbarkeit ausgestattet sind. Diese Strahler sind in verschiedenen Farbtemperaturen ab 2400 Kelvin und natürlich auch in RGBW. Die optionalen Gehäuse sind in verschiedenen Größen erhältlich, passend für die gängigsten vorhandenen Öffnungen.

Mit Aquavidi entscheiden Sie sich für eine Beleuchtung, die nicht nur funktional ist, sondern auch eine stilvolle und entspannente Atmosphäre schafft. Perfekt, um Ihr Wellness-Erlebnis zu steigern!





Erwecken Sie Ihre Salzwände zum Leben!

Mit unseren Lineare-Leuchten erwecken wir Salzmauern wirklich zum Leben. Diese Leuchten wechseln langsam zwischen warmen Rot- und Weißtönen und erzeugen so einen schönen, lebendigen Effekt. Das Ergebnis ist ein stimmungsvoller, "flammender" Charakter, der dem Raum eine einzigartige ein einzigartiges Aussehen und Gefühl.

Möchten Sie lieber eine feste Farbe? Auch das ist möglich!

Aquavidi programmiert die perfekten Lichtszenen, um die gewünschte Atmosphäre zu schaffen. So heben wir das Ambiente in Ihrer Sauna auf ein höheres Niveau und machen das Erlebnis komplett.





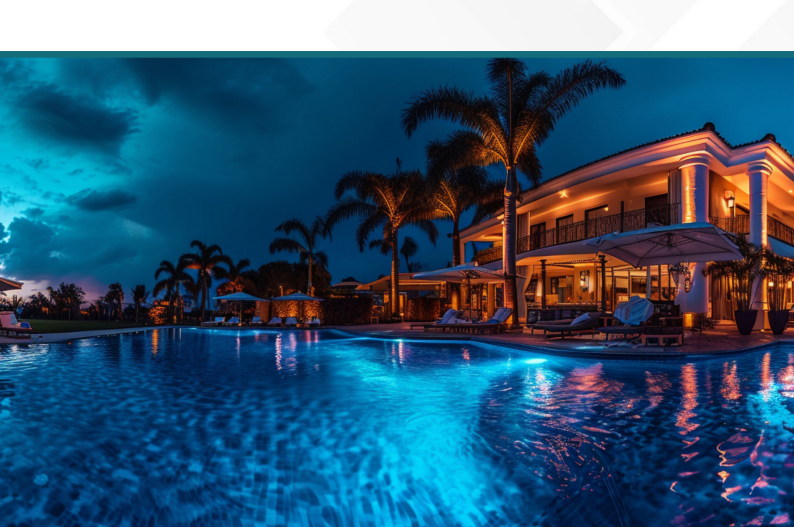
Das Auge will auch etwas! Die Außenleuchten von Aquavidi schaffen die gewünschte Atmosphäre im Außenbereich und bieten gleichzeitig Orientierung für Besucher.

Aquavidis Landschaftsleuchten bestehen aus 316L-Edelstahl, einer der korrosionsbeständigsten Edelstahlsorten, und sind nach IP68 zertifiziert. Das bedeutet, dass sie bis zu einer maximalen Tiefe von 75 cm unter Wasser eingesetzt werden können.

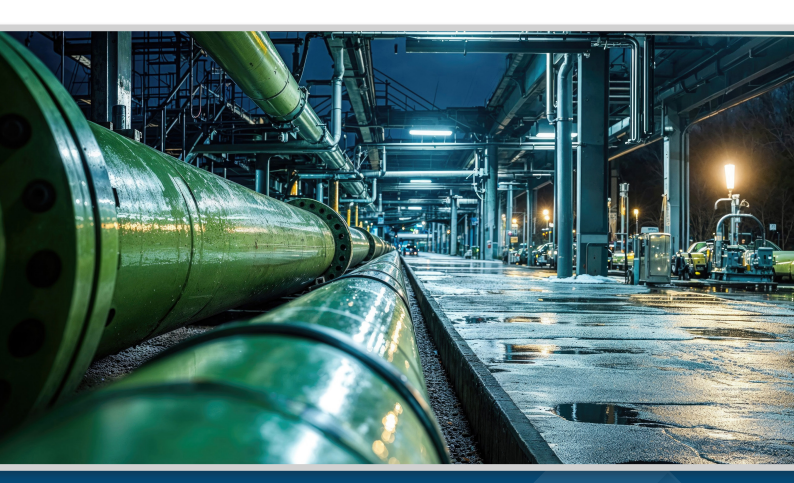
Die Beleuchtung von Bäumen, Pflanzen, Fassaden und Springbrunnen erfordert eine sachkundige Beratung. Bei Aquavidi sind Sie an der richtigen Adresse für eine fundierte Beratung. Wir suchen nach der besten Option für den Ausstrahlungswinkel und prüfen die richtige Farbgebung für Ihre spezielle Situation.













Die Notwendigkeit einer guten Beleuchtung in technischen Bereichen wird oft unterschätzt, obwohl gerade hier erhebliche Einsparungen möglich sind. Neben der Energieeinsparung ist eine gute Arbeitsbeleuchtung entscheidend für die Sicherheit und Effizienz Ihrer Mitarbeiter.

Aquavidi bietet eine Reihe von hochwertigen, schlagfesten und wasserdichten Beleuchtungslösungen, die speziell für technische Bereiche entwickelt wurden. Unsere Beleuchtungslösungen sind optional mit Notlichtfunktionen und Bewegungserkennung erhältlich, so dass Sie auch in Notsituationen immer eine optimale Beleuchtung sicherstellen können.



Nach niederländischem Baurecht müssen metallische Aufhängungen und Befestigungen in Schwimmbädern über Wasser dem Baubeschluss 2012 entsprechen. Das bedeutet insbesondere, dass die Verwendung von rostfreiem Stahl, wie A2 oder A4, absolut verboten ist.

Was darf man NICHT in seinem Schwimmbad verwenden?

Die Verwendung von Edelstahl der Typen A2 (AlSl304) und A4 (AlSl316) ist in der Spritzwasserzone, im Schwimmbereich, in den angrenzenden Bereichen und in den technischen Bereichen Ihres Schwimmbeckens verboten.

Was MUSS man verwenden?

Verwenden Sie stattdessen hochlegierten Edelstahl mit austenitischer Struktur, z. B. den Typ 1.4529 (Nickellegierung). Um eine sichere Montage zu gewährleisten, hat Aquavidi für alle tragenden Befestigungen zertifizierte PoolFix-Produkte gewählt.

Wir empfehlen, dass auch Installations- und Montagefirmen das entsprechende PoolFix-Montagematerial verwenden.

















enlightening your ideas









Wir kombinieren unsere hochwertigen Armaturen mit den entsprechenden Steuerungen. Für unsere Poolbeleuchtung wählt Aquavidi ausschließlich die hochwertigen LED-Treiber von Meanwell. Für die Steuerung und den Ablauf der mehrfarbigen Leuchten verwenden wir die DMX/KNX-Steuerungen von LTECH. Diese Kombination hat sich seit langem bewährt.

Aquavidi fertigt maßgeschneiderte Lösungen in Form von Installationsschränken, die auf der Anzahl der Leuchten, der Kabellänge und der Steuerung basiert sind. In Abstimmung mit Ihrer technischen Abteilung stellen wir kodierte Installationskästen zusammen, um eine möglichst effiziente Installation zu gewährleisten.

Unsere anderen Armaturen, wie LED-Paneele, Downlights und dekorative Beleuchtung, werden standardmäßig mit Treibern von Tridonic oder Helvar geliefert. Selbstverständlich können diese auch in einer dimmbaren Version (gegen Aufpreis) installiert werden.

Wie auf unsere Armaturen gewähren wir auch auf unsere Treiber eine 5-Jahres-Garantie.