



EINBAUTEILE

Seite 150 - 152	Einhänge- und Einbauskimmer, Niveauregulierungen
Seite 153	Skimmer-Sets für Stahlwandbecken, Einzel- und Ersatzteile für Skimmer
Seite 154	Einlaufdüsen
Seite 155	Sauganschluss, Mauerdurchführungen
Seite 156	Bodenabläufe
Seite 157 - 161	Beleuchtung
Seite 162	Gegenstromanlagen

SKIMMER



Einhängeskimmer Swing

Einhängeskimmer für kleine Badebecken.

2 verschiedene Einhängesysteme:

- Stahlwandbecken mit Montage am Handlauf
- Quick-Up-Pools mit Montage am Wulst

Der Saugschlauch kann an eine Wanddurchführung angeschlossen oder über den Beckenrand geführt werden. Bei Stahlwandpools empfehlen wir den Einbau einer Wanddurchführung mit Schlauchtülle, Anschluss NW 38 (nicht im Lieferumfang enthalten).

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einhängeskimmer Swing	0600005



Einbauskimmer S1

Einbauskimmer mit Einlaufdüse aus weißem ABS-Kunststoff, für alle Arten von Stahlwandbecken mit Folienauskleidung.

- Anschluss 1 ½" IG
- Saugbreite ca. 145 mm

Die Lieferung erfolgt komplett mit Folienflansch, selbstschneidenden Schrauben, Doppel-Dichtung, sowie Skim-Vac für Bodenreiniger mit Schlauchanschluss NW 32/38.

Im Lieferumfang ist eine Einlaufdüse 2" mit Kontermutter enthalten. Schlauchanschluss 1 ½" IG, enthält passende Schlauchtülle 1 ½" AG / NW 32/38.

Die Ausführung „Premium“ wird zusätzlich mit Schraubenabdeckblende geliefert.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauskimmer S1 Basic	0600011
Einbauskimmer S1 Premium	0600011P



Einbauskimmer Ocean

Oberflächen-Einbauskimmer aus weißem ABS-Kunststoff für Stahlwand-, Beton-, Folien und Fertigbecken.

Saugöffnung ca. 210 x 155 mm, Anschluss Ø 50 mm, Überlaufanschluss Ø 40 mm. Einbautiefe: Flansch bis Deckelmitte 140 mm.

Ausführung PT: mit selbstschneidenden VA-Schrauben

Ausführung Profi: mit Edelstahlhülsen und Gewindeschrauben

Die Lieferung erfolgt komplett mit Flansch, Schrauben-Set aus VA, Doppelichtung, Schraubenabdeckblende, sowie mit Skim-Vac für Bodenreiniger mit Anschluss NW 32/38 mm.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauskimmer Ocean PT	0600060
Einbauskimmer Ocean Profi	0600063

Wandverlängerungen / Verbreiterungen für Skimmer Ocean

Skimmerverlängerungen und Verbreiterung aus weißem ABS-Kunststoff für die Verwendung der OCEAN-Skimmer in Beton- oder Fertigbecken.

Ausführung PT: mit selbstschneidenden VA-Schrauben

Ausführung Profi: mit Edelstahlhülsen und Gewindeschrauben

Bezeichnung		Artikel-Nr.
Skimmerverlängerung Ocean PT	Länge 250 mm	0600067
Skimmerverlängerung Ocean Profi	Länge 250 mm	0600071
Skimmerverbreiterung Ocean PT	Länge 250 mm / Saugbreite 385 mm	0600077
Skimmerverbreiterung Ocean Profi	Länge 250 mm / Saugbreite 385 mm	0600081
Skimmerverbreiterung Ocean Profi für Fertigbecken mit 6° Wandschräge / Länge 250 mm / Saugbreite 385 mm		0600082



Skimmerverlängerung



Skimmerverbreiterung

Zubehör für Skimmer Ocean

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Skimmer-Erhöhung Ocean mit quadratischer Deckelaufnahme Teleskopartig höhenverstellbar von 2 bis 8 cm	0600087
Trenngitter für Wasserstandsregler für Ocean-Skimmer	0600088



Einbauskimmer AP 04211 CN

Oberflächen-Einbauskimmer aus weißem ABS-Kunststoff für Beton-, Folien und Fertigbecken. Dieser Skimmer hat einen verschraubbaren Deckel für maximale Sicherheit. Ein großer Siebkorb sorgt für optimalen Schmutzfang.

- Saugbreite: 194 mm
- Skimmeranschluss mit Klebemuffe \varnothing 60 mm
- Adapter 2" IG / \varnothing 60 mm (außen) im Lieferumfang enthalten

Die Lieferung erfolgt komplett mit Folienflansch, VA Schrauben, 2 Dichtungen, sowie Anschluss-Adapter mit 2" IG.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauskimmer AP 04211 CN	06000048



Einbauskimmer AP 04211

Oberflächen-Einbauskimmer aus weißem ABS-Kunststoff für Beton-, Folien und Fertigbecken.

Saugöffnung ca. 210 x 145 mm. Anschluss 1 1/2" IG, Überlaufanschluss \varnothing 40 mm.
Einbautiefe: Flansch bis Deckelmitte ca. 301 mm.

Die Lieferung erfolgt komplett mit Flansch, Gewindeschrauben-Set, 2 Dichtungen, Schrauben-abdeckblende, sowie mit Skim-Vac für Bodenreiniger für Schlauchanschluss NW 38 mm.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauskimmer AP 04211	06000049



SKIMMER

**Breitmaul-Einbauskimmer Premium**

Oberflächen-Einbauskimmer aus weißem ABS-Kunststoff für Beton-, Folien und Fertigbecken.

Saugöffnung ca. 400 x 158 mm, Anschluss 2" IG, Überlaufanschluss \varnothing 32 mm.
Einbautiefe: Flansch bis Deckelmitte 425 mm.

Die Lieferung erfolgt komplett mit Flansch, Schrauben-Set aus VA, 2 Dichtungen, sowie mit Schraubenabdeckblende.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Breitmaul-Einbauskimmer Hayward 3119 Premium	0600055.H

**Breitmaul-Einbauskimmer Slim Line**

Oberflächen-Einbauskimmer aus weißem ABS-Kunststoff für Beton-, Folien und Fertigbecken.

Saugöffnung 495x80 mm, Anschluss 2" IG, Überlaufanschluss \varnothing 40 mm.
Einbautiefe: Flansch bis Deckelmitte ca. 500 mm.

Die Lieferung erfolgt komplett mit Flansch, Schrauben-Set aus VA mit Gewindeschrauben, 2 Dichtungen, sowie mit Schraubenabdeckblende.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Breitmaul-Einbauskimmer Slim Line	0600058

**Mechanische Niveauregulierung**

Mechanischer Wasserstandsregler mit Einbaugehäuse aus Polyester.
Quadratischer Deckel aus weißem ABS-Kunststoff

Anschluss Pool \varnothing 50 mm / Wasseranschluss 3/8" AG.

Einbauhinweise:

Für die Einbindung in die Poolanlage wird eine zusätzliche „freie“ Einlaufdüse benötigt.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hayward Niveauregulierung 3150	0600075

**Niveauregulierung RNS**

Elektronische Niveauregulierung für Einbau in den Skimmer zur automatischen Wassernachspeisung mit zeitüberwachter Sicherheitsabschaltung.

Die Lieferung erfolgt komplett mit Schwimmerschalter mit 2 m Anschlusskabel und mit Befestigungswinkel für den Skimmer.

Über ein Magnetventil (im Lieferumfang enthalten) wird die Frischwasserzufuhr geregelt.

Als Warnmeldung bei zu langer Laufzeit des Magnetventils kann eine Hupe oder ein Blinklicht angeschlossen werden.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Elektronische Niveauregulierung RNS inkl. Schwimmerschalter mit 2 m Anschlusskabel und Befestigungswinkel für Montage im Skimmer, komplett mit Magnetventil 24 Volt	0301330
Magnet-Ventil 1", Anschluss 24 Volt für RNS	0301337



Skimmer-Komplett-Sets für aufgestellte Stahlwandbecken

Komplett-Set zur Anbindung von handelsüblichen Stahlwandbecken an eine Filteranlage.

Skimmer-Komplett-Set I

mit 1 Einbauskimmer S1 Basic mit 1 Einlaufdüse 2" mit Schlauchanschluss NW 38, sowie mit 6 m Schlauch NW 38, 4 Schlauchschellen NW 38, 1 Rolle Teflon-Dichtband.

Skimmer-Komplett-Set II

mit 1 Einbauskimmer S1 Basic mit 2 Einlaufdüsen 2" mit Schlauchanschluss NW 38, sowie mit 9 m Schlauch NW 38, zusätzlich mit 1 T-Stück NW 38 für die Einlaufdüsen, 7 Schlauchschellen NW 38, 1 Rolle Teflon-Dichtband.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Skimmer-Komplett-Set I	0600012
Skimmer-Komplett-Set II	0600013

Skimmer-Sets für eingebaute Stahlwandbecken

Skimmer-Sets für in die Erde versenkt eingebaute Stahlwandbecken.

Empfehlenswert bei „versenkt“ eingebauten Stahlwandpools. Bei ordnungsgemäßigem Einbau ist ein Folienwechsel möglich, ohne die Verrohrung hinter der Poolwand trennen zu müssen.

Skimmer-Einbau-Set III

mit 1 Einbauskimmer S1 Basic mit 1 Einlaufdüse Hayward Folienbecken 2" mit Kontermutter.

Skimmer-Einbau-Set IV

mit 1 Einbauskimmer S1 Basic mit 2 Einlaufdüsen Hayward Folienbecken 2" mit Kontermutter.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Skimmer-Einbau-Set III	0600017
Skimmer-Einbau-Set IV	0600018



Einzelteile und Ersatzteile für Skimmer

Skimmer-Modell	Bezeichnung	Artikel-Nr.
S1 & S2	Skimmerklappe	2500635
S1 & S2	Siebkorb	2500650
S1 & S2	Skim-Vac mit Schlauchanschluss NW 32/38 mm	2500640
S1 & S2	Anschlusswinkel 90° 1 1/2" AG x NW 38	0901490
S1	Flanschrahmen	2500631
S1	Schraubenabdeckblende	2500633
S1	Doppeldichtung	2500630
S2	Schraubenabdeckblende	2500634
S2	Flanschrahmen	2500632
04211 & 04212	Skimmerklappe (ab Modelljahr 2008)	2500772
04211 & 04212	Siebkorb	2500750
04211 & 04212	Skim-Vac mit Saugöffnung NW 38	2500755
Hayward 3119	Skimmerklappe	2500773
Hayward 3119	Siebkorb	2500704
Hayward 3119	Skim-Vac mit Anschlussnippel NW38	2500745
Ocean	Skimmerklappe	2500642
Ocean	Siebkorb mit Griff	2500900
Ocean	Skim-Vac mit Anschlussnippel NW38	2500644



EINLAUFDÜSEN



Einlaufdüse Standard

aus weißem Kunststoff mit richtungsverstellbarer Kugel, geeignet für aufgestellte Stahlwandbecken. Anschluss Innen 1 ½" IG oder Außen 2" AG.

Die Lieferung erfolgt komplett mit Kontermutter 2" und 2 Dichtungen. Für den Schlauchanschluss ist eine Schlauchtülle NW 32/38 im Lieferumfang enthalten.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einlaufdüse Standard für Aufstellbecken	0600110



Einlaufdüse Premium

aus weißem ABS-Kunststoff mit richtungsverstellbarer Kugel mit Öffnung Ø 20 mm. Anschluss Innen Ø 50 mm Klebe / Außen 2" AG.

Ausführungen:

- Betonbecken
- Fertigbecken (mit Kontermutter und 2 Dichtungen)
- Folienbecken (mit Flansch, Schrauben-Set und 2 Dichtungen)
- Stahlwandbecken (mit Flansch, Schrauben-Set, 2 Dichtungen und Kontermutter)



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einlaufdüse Premium Betonbecken	0600105.H
Einlaufdüse Premium Fertigbecken	0600106.H
Einlaufdüse Premium Folienbecken	0600100.H
Einlaufdüse Premium Stahlwandbecken	0600102.H



0600104



0600101



0600113



0600111

Einlaufdüse Ocean

aus weißem ABS-Kunststoff mit richtungsverstellbarer Universalkugel 13 / 17 / 31 mm (kann individuell geöffnet werden). Anschluss Innen Ø 50 mm Klebe / Außen 2" AG.

Ausführungen:

- Betonbecken
- Fertigbecken (mit Kontermutter und 2 Dichtungen)
- Folienbecken (mit Flansch, Schrauben-Set und 2 Dichtungen)
- Flanschscheibe (passend für Mauerdurchführung OCEAN PT)

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einlaufdüse Ocean Betonbecken	0600104
Einlaufdüse Ocean Fertigbecken	0600101
Einlaufdüse Ocean PT Folienbecken	0600113
Einlaufdüse Ocean PT Flanschscheibe für Mauerdurchführung	0600111



Bodeneinlaufdüse AP

aus weißem ABS-Kunststoff. Mengenregulierbar und verschließbar.

Für Folienbecken, kpl. mit Flansch, Schrauben-Set und 2 Dichtungen. Anschluss Innen Ø 50 mm Klebe und Außen 2" AG.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodeneinlaufdüse AP Folienbecken	0600180

SAUGANSCHLUSS

Sauganschluss Premium

aus weißem ABS-Kunststoff für den Anschluss eines Bodenreinigers.
Anschluss Innen \varnothing 50 mm Klebe / Außen 2" AG.

Ausführungen:

- Betonbecken
- Fertigbecken (mit Kontermutter und 2 Dichtungen)
- Folienbecken (mit Flansch, Schrauben-Set und 2 Dichtungen)



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Sauganschluss Premium Betonbecken	0600120
Sauganschluss Premium Fertigbecken	0600121.H
Sauganschluss Premium Folienbecken	0600115.H
Spezial-Schlauchtülle NW 38 für Sauganschluss Premium	0600125

MAUERDURCHFÜHRUNGEN

Mauerdurchführungen für Einbaubecken

aus weißem Kunststoff für Beton- und Schalsteinbecken mit oder ohne Folienauskleidung.
Poolinnenseite 2" IG, Poolaußenseite (Rohranschluss) wahlweise \varnothing 50 mm Innen oder 2" AG.

Typ Hayward Beton Einbaulänge 250 mm

Typ Hayward Liner Einbaulänge 250 mm mit Vertiefung für Aufnahme der Einlaufdüse
Typ Premium Folienbecken

Typ Ocean PT Einbaulänge 300 mm mit vorderem Flansch und Sacklöchern für
selbstschneidende Schrauben als Basis für die Einlaufdüse „Ocean PT
Flanckscheibe“.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Mauerdurchführung Hayward Beton	0600158
Mauerdurchführung Hayward Liner	0600159
Mauerdurchführung Ocean PT	0600162

BODENABLAUF



Bodenabläufe für Einbaubecken

aus weißem Kunststoff für alle Arten von Schwimmbecken geeignet.
Die Lieferung erfolgt generell komplett mit Flansch, Schrauben-Set und 2 Dichtungen.

Standard	mit rundem Antiwirbeldeckel nach oben gewölbt (Anti-Vortex). Gewinde-Anschluss 1 ½" IG (seitlich)
Hayward Premium	mit rundem Antiwirbeldeckel flach. Klebe-Anschluss Innen Ø 50 mm (seitlich).
AP XXL	mit rechteckigem Antiwirbeldeckel flach. Klebe-Anschluss Innen Ø 75 mm (seitlich).

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenablauf Standard für Folienbecken	0600197
Bodenablauf Premium für Folienbecken	0600200
Bodenablauf AP XXL für Folienbecken auch als Sauganschluss für Wasserattraktionen geeignet	0600210

Bodenablauf-Sets

aus weißem Kunststoff für alle Arten von Schwimmbecken geeignet.
Die Lieferung erfolgt generell komplett mit Flansch, Schrauben-Set und 2 Dichtungen.

Im Lieferumfang sind zusätzlich zum Bodenablauf 3 Meter Hart-PVC-Rohr Ø 50 mm,
1 Kugelhahn Ø 50 mm, 1 Winkel 90° Ø 50 mm, sowie PVC-Kleber (Gef. 2/3/4/5) enthalten.

Das Modell Standard enthält zusätzlich 1 Gewindeadapter 1 ½" AG x Ø 50 mm Innen Klebe.



Standard	mit rundem Antiwirbeldeckel nach oben gewölbt (Anti-Vortex). Gewinde-Anschluss 1 ½" IG (seitlich)
Hayward Premium	mit rundem Antiwirbeldeckel flach. Klebe-Anschluss Innen Ø 50 mm (seitlich).

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenablauf-Set Standard für Folien- und Fertigbecken	0600203.S
Bodenablauf-Set Premium für Folien- und Fertigbecken	0600203.L

Mobiler Scheinwerfer No(t)mad™

Mobiler Mini-Scheinwerfer von SeaMaid mit magnetischer Rückseite.
Für den Einsatz im Pool, im Garten oder im Haus geeignet.

“One-Push-Button“ zum Ein- und Ausschalten, sowie zum Farbwechsel bei Multicolor Version.

Der No(t)mad ist mit einem langanhaltendem Lithium-Ionen Akku ausgestattet.
Die Leuchtdauer pro Akkuladung beträgt ca. 4 - 5 Stunden.

Eine verschraubte Wartungsöffnung rückseitig ermöglicht den Zugang zur Ladebuchse zum Anschluss eines Ladekabels (USB/DC3,5).

Eine zusätzliche Magnethalterung ermöglicht eine problemlose Befestigung auch auf nicht metallischen Oberflächen.

Der Scheinwerfer wird aus bruchfestem Polycarbonat hergestellt.
Schutzart IP 68 (bei Wassertiefe max. 100 cm).

Versionen:

- No(t)mad 18 LED Weiß (+200 Lumen)
- No(t)mad 18 LED Multicolor (7 Farben + 3 Automatik-Programme)



Bezeichnung	Artikel-Nr.
No(t)mad mit weißem Licht	0600600
No(t)mad Multicolor	0600620

Einhängescheinwerfer

mit Trafo 230 V / 12 V und 6 m Kabel.

Dieser Scheinwerfer ist sehr einfach zu installieren, da dieser lediglich in eine vorhandene Einlaufdüse eingeklemmt werden muss. Daher ist dieses Modell auch sehr gut für eine Nachrüstung geeignet.

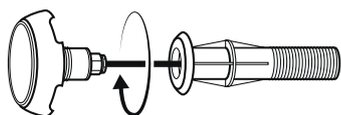
Versionen:

- Eihängescheinwerfer LED Weiß mit 18 LED, ca. 10 Watt
- Eihängescheinwerfer LED Multicolor mit 35 LED, ca. 8 Watt, kpl. mit Funkfernbedienung

Bezeichnung	Artikel-Nr.
LED-Einhänge-Unterwasserscheinwerfer Weiß	0600337
LED-Einhänge-Unterwasserscheinwerfer Multicolor kpl. mit Funkfernbedienung	0600338



BELEUCHTUNG



MINI LED Unterwasserscheinwerfer 12 V

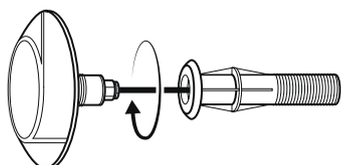
Diese MINI-Scheinwerfer mit einem Außendurchmesser von ca. 120 mm und einem Befestigungsgewinde von 1 ½" AG sind sowohl für Aufstell- und Einbaubecken, als auch für die Installation in Treppenstufen von Acryl- und Polystertreppen geeignet.

Für den Einbau in einer Einlaufdüse oder Mauerdurchführung geeignet.

Versionen:

- MINI LED Weiß mit 30 LED, 5,1 Watt
- MINI LED Multicolor mit 36 LED, 7,6 Watt, Farbwechsel durch Ein/Ausschalten

Bezeichnung	Artikel-Nr.
MINI LED Weiß mit 30 LED	0600343
MINI LED Multicolor mit 36 LED	0600344



MAXI LED Flat Unterwasserscheinwerfer 12 V

LED-Unterwasserscheinwerfer mit einem Außendurchmesser von ca. 290 mm und einem Befestigungsgewinde mit 1 ½" AG. Geeignet für Aufstell- und Einbaubecken.

Für den Einbau in einer Einlaufdüse oder Mauerdurchführung geeignet.

Die Installation des Scheinwerfers ist sehr einfach und schnell. Wir empfehlen bei der Installation ausreichend Kabel in der Mauerdurchführung als Reserve einzulegen.

Versionen:

- MAXI LED Flat Weiß, 17,5 Watt
- MAXI LED Flat Multicolor, 18 Watt, On/Off
- MAXI LED Flat Multicolor, 18 Watt, kpl. mit RGB-Funkfernbedienung

Bezeichnung	Artikel-Nr.
MAXI LED Flat Weiß	0600339
MAXI LED Flat Multicolor On/Off Farbwechsel durch Ein/Ausschalten	0600341
MAXI LED Flat Multicolor mit Funkfernbedienung	0600342



Zubehör für MINI + MAXI LED Flat

Bezeichnung	Artikel-Nr.
2-teiliges Installations-Kit für eingebaute Pools Ø 50 mm A / andere Seite mit Kabelverschraubung	0600346
3-teiliges Installations-Kit für Aufstellbecken 1 ½" IG / Ø 50 mm l x Ø 50 mm l x ¾" AG für Direktanschluss an Kabeldose	0600347

Unterwasserscheinwerfer aus ABS

Klassische Ausführung, komplett mit Blende und Einbautopf aus ABS.

Einbautopf mit Seiten oder Bodenausgang (wählbar), mit Flanschsaetz, VA-Schrauben-Set und 2 Dichtungen. Leuchteinsatz PAR 56, mit 2,5 m Kabel.

Das Kabelschutzrohr und die Kabelanschlussdose ist nicht Teil des Lieferumfangs und muss bei Bedarf separat bestellt werden.

Versionen:

- Unterwasserscheinwerfer ohne Leuchteinsatz
- LED-Unterwasserscheinwerfer mit Leuchteinsatz Weiß
- LED-Unterwasserscheinwerfer mit Leuchteinsatz Multicolor mit Funkfernbedienung

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbau-Unterwasserscheinwerfer ohne Leuchteinsatz	0600363
Einbau-Unterwasserscheinwerfer mit LED Leuchteinsatz Weiß 12 Volt, 18 Watt, Lichtfarbe Weiß	0600262
Einbau-Unterwasserscheinwerfer mit LED Leuchteinsatz Multicolor 12 Volt, 18 Watt, Lichtfarbe RGB, Steuerung mit Funkfernbedienung	0600273



Zubehör für Unterwasserscheinwerfer

- Kabelschutzrohr, Anschluss 3/4" AG beidseitig, Länge ca. 100 cm, Farbe weiß
- Verteilerdose, Farbe weiß, ca. 115 x 115 x 78 mm, mit 2 Kabeldurchführungen 2 x 3/4"

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Kabelschutzrohr, 1 m	0600381
Kabelanschlussdose aus ABS	0600376



Leuchteinsätze PAR 56

Flache Leuchteinsätze mit PAR 56 Standard, für den Wechsel von Halogen auf LED oder als Ersatzteil optimal geeignet.

Lieferbar als Standard-Version und als Eco-Proof-Version in Weiß oder Multicolor.

Lampeneinsätze der Version „Eco Proof“ können ohne innere Lampenabdeckung eingebaut werden, dadurch ist dieses Modell optimal für Renovierungen geeignet.

Die Multicolor-Versionen enthalten eine Funkfernbedienung zur Steuerung der LED-Lampe. Pro Schwimmbecken sind maximal 3 Lampeneinsätze ansteuerbar (mit einer Fernbedienung).

Bezeichnung	Artikel-Nr.
LED-Lampeneinsatz PAR 56 Weiß mit 60 LED, 17,5 W, 12 V	0600466
LED-Lampeneinsatz Eco-Proof PAR 56 Weiß mit 60 LED, 17,5 W, 12 V	0600468
LED-Lampeneinsatz PAR 56 Multicolor mit Fernbedienung mit 90 LED 18 W, 12 V	0600487
LED-Lampeneinsatz Eco-Proof PAR 56 Multicolor mit Fernbedienung mit 90 LED 18 W, 12 V	0600489



BELEUCHTUNG



Transformatoren

Voll vergossene Transformatoren 230 V zu 12 V für die Schwimmbadbeleuchtung.
Nach DIN EN 61558-2-6 / VDE 0570-2-6 / RoHS konform

Mit selbsttätig zurückstellendem Temperaturschalter.

50 VA - 100 VA = Schutzklasse II, IP 40

300 VA - 600 VA = Schutzklasse II, IP 65

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Sicherheitstransformator 50 VA	0600390
Sicherheitstransformator 100 VA	0600395
Sicherheitstransformator 300 VA	0600405
Sicherheitstransformator 350 VA	0600410
Sicherheitstransformator 600 VA	0600416

SeaMaid Funk-Steuermodul

1-Kanal-Modell mit Knopf-Fernbedienung:

Ideal zur Steuerung von mehreren Leuchteinsätzen mit vollständiger Synchronisierung.
Einfache Ein/Aus-Schalter für weißes Licht oder Farbwahl für RGB. Funktioniert nur im 12 V
oder im 14 - 24 V Niederspannungsstrom bei den Strahlern der Seamaid-Baureihe.

4-Kanal-Modell mit Knopf-Fernbedienung:

Ideal zur Steuerung von mehreren Leuchteinsätzen mit 4 unabhängigen bzw.
synchronisierbaren Beleuchtungsbereichen. Funktioniert nur im 12 V oder im 14 - 24 V
Niederspannungsstrom bei den Strahlern der Seamaid-Baureihe.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Funk-Steuermodul Seamaid 1 Kanal Schaltkasten inkl. Funkfernbedienung (für bis zu 2 Scheinwerfer)	0600473
Funk-Steuermodul Seamaid 4 Kanal Schaltkasten inkl. Funkfernbedienung (für bis zu 4 Scheinwerfer)	0600472
Zusatzantenne für Funkfernbedienung mit 3 m Kabel + Wandhalterung	0600471

Licht-Set LED mit Unterwasserscheinwerfer Weiß

Set-Inhalt:

Licht-Set LED 3: 1 LED-Scheinwerfer (18 W, 12 V, weißes Licht), 1 Kabelschutzhülse, 1 Kabeldose, 1 Trafo 230 / 12 Volt (50 VA)

Set-Inhalt:

Licht-Set LED 4: 2 LED-Scheinwerfer (18 W, 12 V, weißes Licht), 2 Kabelschutzhülsen, 2 Kabel Dosen, 1 Trafo 230 / 12 Volt (100 VA)

Bezeichnung	Artikel-Nr.
LED-Light-Set 3 weißes Licht, 1 Scheinwerfer	0600518
LED-Light-Set 4 weißes Licht, 2 Scheinwerfer	0600520



Licht-Set LED mit Unterwasserscheinwerfer Multicolor

Set-Inhalt:

Licht-Set LED 5: 1 LED-Scheinwerfer (18 W, 12 V, Multicolor), 1 Funkfernbedienung, 1 Kabelschutzhülse, 1 Kabeldose, 1 Trafo 230 / 12 Volt (50 VA)

Set-Inhalt:

Licht-Set LED 6: 2 LED-Scheinwerfer (18 W, 12 V, Multicolor), 1 Funkfernbedienung, 2 Kabelschutzhülsen, 2 Kabel Dosen, 1 Trafo 230 / 12 Volt (100 VA)

Bezeichnung	Artikel-Nr.
LED-Light-Set 5 Multicolor, 1 Scheinwerfer, mit Funkfernbedienung	0600540
LED-Light-Set 6 Multicolor, 2 Scheinwerfer, mit Funkfernbedienung	0600542



Renovierungs-Set

Renovierungskit zum Austausch eines vorhandenen Scheinwerfers.

Passend zu nahezu allen handelsüblichen Unterwasserscheinwerfern mit Birne PAR 56.

Lieferumfang:

- 1 LED-Leuchteinsatz Eco-Proof (Weiß oder Multicolor)
- 1 Kunststoffblende weiß
- 3 Kunststoff Lampenbefestiger
- 3 VA-Klemmbügel
- 6 VA-Schrauben

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Renovierungs-Set Seamaid Weiß	0600615
Renovierungs-Set Seamaid Multicolor	0600617



GEGENSTROMANLAGEN



Einhänge-Gegenstromanlage AquaJet

Leistungsfähige Einhänge-Gegenstromanlage zur Nachrüstung an allen Aufstellbecken und eingebauten Pools, als Wasserattraktion, zur Fitness, oder als Wellenbad.

Minimale Poollänge oder Durchmesser 500 cm. Kleinere Becken könnten beschädigt werden.

- Spannung 230 V / 1~, 50 Hz, Anschluss 1,1 kW
- Förderstrom mengenregulierbar 60 - 100 m³/h
- LED-Beleuchtung Multicolor RGB
- Ein/Aus mittels PN-Taster
- Komplett mit Montageplatte für eingebaute Pools

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einhänge-Gegenstromanlage Aqua-Jet 100 Förderstrom ca. 100 m ³ /h, mit Beleuchtung RGB	0601815



Montagebeispiel

Einbau-Gegenstromanlage Single-Jet / Twin-Jet

Besonders gut bei beengten Platzverhältnissen für die Montage in Stahlwand- und Polyesterbecken geeignet.

Die Strahldüse(n) sind mit Luft- und Mengenregulierung ausgestattet.

Die Lieferung erfolgt komplett mit PN-Taster und PN-Schaltkasten. Durch die geringen Abmessungen der Einzelkomponenten ist der Einbau auch in Treppenstufen und in Wandschrägen möglich.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Gegenstromanlage Single-Jet I mit Pumpe 230 V 1~, Förderstrom ca. 62 m ³ /h, 1 Strahldüse, 1 Ansaugung	0602098
Gegenstromanlage Single-Jet I mit Pumpe 400 V 3~, Förderstrom ca. 62 m ³ /h, 1 Strahldüse, 1 Ansaugung	0602100
Verrohrungsmaterial für Single-Jet für die Montage der Pumpe direkt hinter den Wandeinbauteilen	0602104
Gegenstromanlage Twin-Jet II mit Pumpe 400 V 3~, Förderstrom ca. 78 m ³ /h, 2 Strahldüsen, 1 Ansaugung	0602108
Verrohrungsmaterial für Twin-Jet für die Montage der Pumpe direkt hinter den Wandeinbauteilen	0602112



Einbau-Gegenstromanlage New Uno

Formschöne Einbau-Gegenstromschwimmanlage für alle Beckenarten geeignet.

Diese Gegenstromanlage ist einfach zu installieren. Es ist möglich die Strahlstärke und Luftansaugung an der Strahldüse zu regulieren. Der Druckschalter, die Ausströmdüse und die Ansaugung sind an der Blende der Gegenstromanlage installiert.

Komplett mit Flanschsatz für Folien- und Fertigbecken, sowie mit 2 Kugelhähnen.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Gegenstromanlage New Uno I mit Pumpe 230 V 1~, Förderstrom ca. 62 m ³ /h, 1 Strahldüse mit Ø 40 mm	0602122
Gegenstromanlage New Uno I mit Pumpe 400 V 3~, Förderstrom ca. 62 m ³ /h, 1 Strahldüse mit Ø 40 mm	0602124
Gegenstromanlage New Uno II mit Pumpe 400 V 3~, Förderstrom ca. 78 m ³ /h, 1 Strahldüse mit Ø 40 mm	0602126
Vormontagesatz New Uno mit Flanschsatz und Blende Lieferung erfolgt ohne Absperr Elemente / Kugelhähne	0602120

