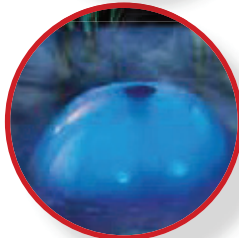
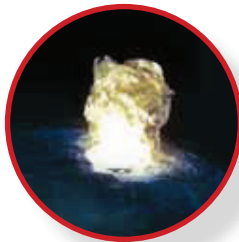




Licht-Wasser-Nebel Stimmungsvolle Akzente



Stimmungsvolle Akzente mit professioneller Beleuchtungs- und Nebeltechnik

Erleben Sie mit seliger®, einem der deutschen Marktführer im Bereich der LED-, Licht- und Nebeltechnik, die ursprüngliche Faszination von Licht und Wasser – in Form und Funktion auf neuestem technischen Standard und mit höchstem Qualitätsanspruch.

Eine technische Besonderheit stellt die patentierte Quellstar LED-Quellsteinbeleuchtung mit Induktionstechnologie dar. Diese ermöglicht den problemlosen Austausch der Leuchteinheit ohne Ausbau des gesamten Induktionsgebers und der Zuleitungen.

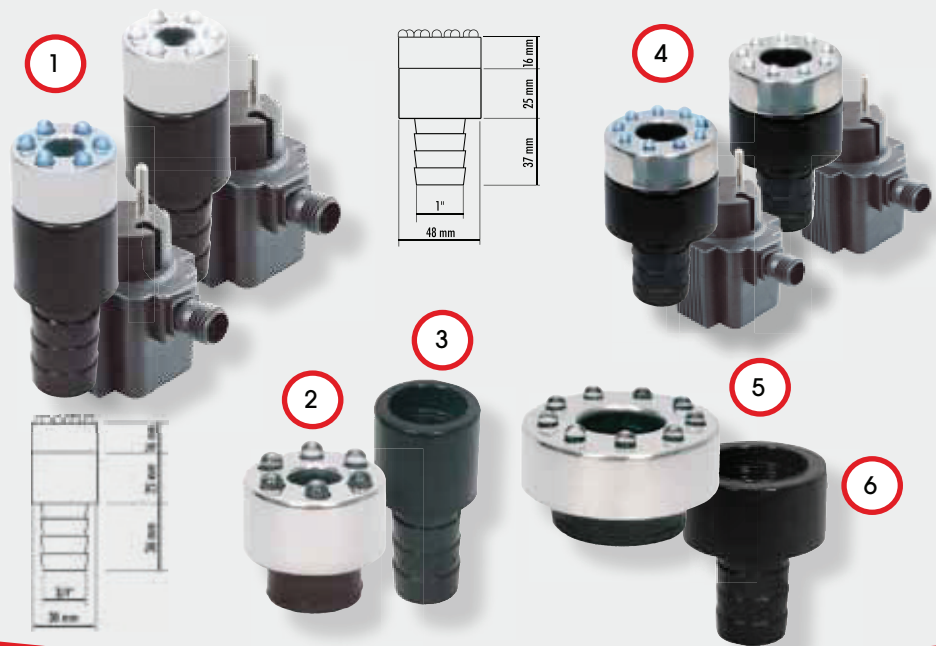
Die Fogstar Nebeltechnik für den Außenbereich verwandelt jeden Gartenteich in eine Wasserlandschaft mit besonderer Atmosphäre. Leicht und zart schwebt der Nebel über die Wasseroberfläche und setzt faszinierende Akzente. Ob in der Lichttechnik oder im Neblerbereich – die Marke seliger® steht für Know-how, Innovation und Kompetenz.

- Professionelle Licht- und Nebeltechnik
- LED-Quellsteinbeleuchtung mit Induktionstechnologie
- Hochwertiges Design
- Innovative Technik

Quellstar Quellsteinbeleuchtung.....	Seite 130
3-Wege Wasserventil.....	Seite 131
Fogstar Nebeltechnik.....	Seite 132
Aqualights Power LED-Beleuchtung.....	Seite 133

LED-Quellstein Beleuchtungstechnik

Die Quellstar-Modelle setzen Quellsteine mit lichtstarken und farbintensiven Akzenten ins rechte Licht. Durch die innovative Induktionstechnologie bieten die Serien Quellstar 600 LED und Quellstar 900 LED noch mehr Flexibilität bei der Installation. Das LED-Basismodul kann mit verschiedenen LED-Leuchteinheiten ausgestattet werden – ganz einfach ohne Ausbau. So lässt sich die energiesparende und langlebige LED-Beleuchtung (0,1 W je LED) das heraussprudelnde Wasser immer wieder in neuen Farben erstrahlen.



1 Quellstar 600 LED - Komplett-Set, blau oder weiß

Beschreibung Komplett-Set mit 6er LED-Leuchteinheit in blau oder weiß, Basismodul mit Induktionstechnologie, Netzgerät IP44

Schlauchanschluss	3/4"
Versorgungsspannung	230 V AC
Betriebsspannung	12 V AC
Leistungsaufnahme	1,6 W
Quellsteinbohrung	32 mm
Zuleitung	10 m
Gehäuse	Messing vernickelt / Kunststoff
Artikelnummer blau	LT-LE-06-000000-01
Artikelnummer weiß	LT-LE-06-000000-02
UVP	39,90

2 Quellstar 600 LED – Leuchteinheit

Artikelnummer	Farbe	UVP
LT-LE-06-BL0000-01	blau	9,95
LT-LE-06-WS0000-01	weiß	9,95
LT-LE-06-RT0000-01	rot	9,95
LT-LE-06-GE0000-01	gelb	9,95
LT-LE-06-GR0000-01	grün	9,95
LT-LE-06-FW0000-01	Farbwechsel (blau, gelb, rot)	14,90

3 Quellstar 600 LED, Basismodul ohne Netzgerät

Schlauchanschluss	3/4"
Betriebsspannung	12 V AC
Quellsteinbohrung	32 mm
Zuleitung	10 m
Gehäuse	Kunststoff
Beschreibung	Induktionstechnologie, separate Leuchtmittel in 5 Farben und permanentem Farbwechsel (blau, gelb, rot) erhältlich.
Artikelnummer	LT-LE-06-BAS000-01
UVP	19,90

4 Quellstar 900 LED - Komplett-Set, blau oder weiß

Beschreibung Komplett-Set mit 9er LED-Leuchteinheit in blau oder weiß, Basismodul mit Induktionstechnologie, Netzgerät IP44

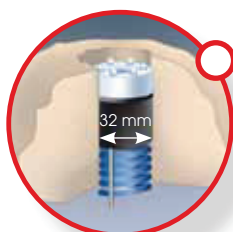
Schlauchanschluss	1"
Versorgungsspannung	230 V AC
Betriebsspannung	12 V AC
Leistungsaufnahme	1,7 W
Quellsteinbohrung	32 und 50 mm
Zuleitung	10 m
Gehäuse	Messing vernickelt / Kunststoff
Artikelnummer blau	LT-LE-09-000000-01
Artikelnummer weiß	LT-LE-09-000000-02
UVP	49,90

5 Quellstar 900 LED – Leuchteinheit

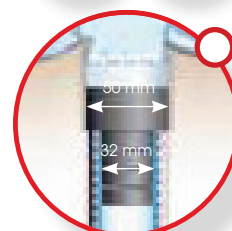
Artikelnummer	Farbe	UVP
LT-LE-09-BL0000-01	blau	14,90
LT-LE-09-WS0000-01	weiß	14,90
LT-LE-09-FW0000-01	Farbwechsel (blau, gelb, rot)	19,90

6 Quellstar 900 LED, Basismodul ohne Netzgerät

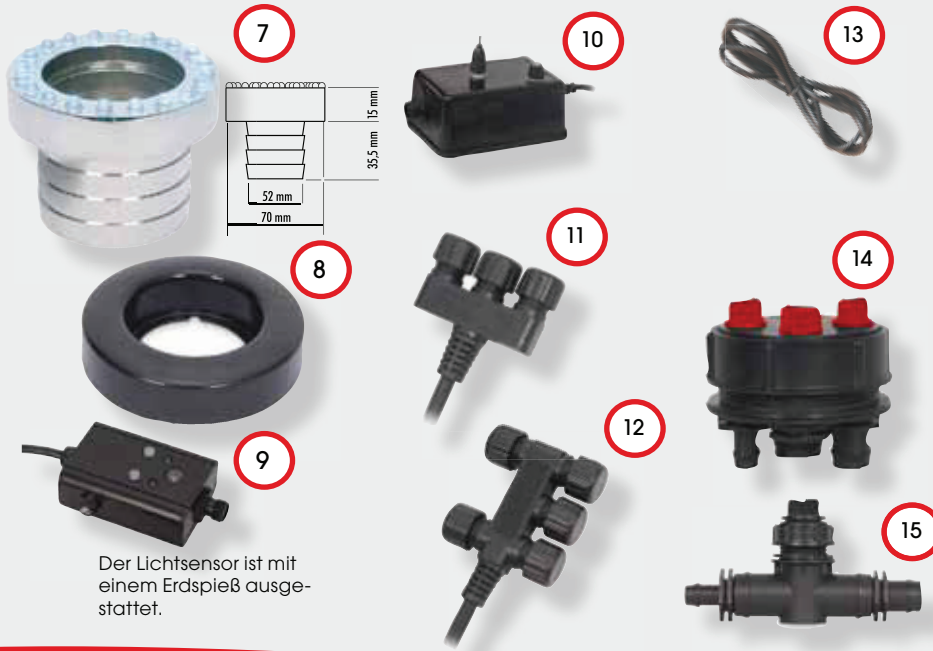
Schlauchanschluss	1"
Betriebsspannung	12 V AC
Quellsteinbohrung	32 und 50 mm
Zuleitung	10 m
Gehäuse	Kunststoff
Beschreibung	Induktionstechnologie, separate Leuchtmittel in 2 Farben und permanentem Farbwechsel (blau, gelb, rot) erhältlich.
Artikelnummer	LT-LE-09-BAS000-01
UVP	24,90



Der Quellstar 600 LED lässt sich schnell in ein bestehendes Brunnensystem mit einem 3/4" Schlauch (z.B. EasyFitt Spiralschlauch 20mm) verbinden. Die Abbildung verdeutlicht das einfache Prinzip in einer Standardbohrung.



Beim Quellstar 900 LED wird zusätzlich eine Bohrung von rund 50mm benötigt. Dabei wird der Quellstar 900 LED an einen 1" Schlauch (z.B. EasyFitt Spiralschlauch 25mm) angeschlossen.



Der Lichtsensor ist mit einem Erdspeiß ausgestattet.

Je nach Wunsch lassen sich bis zu fünf Quellstars über einen 5-fach Verteiler mit einem einzigen Netzteil betreiben. Vor allem bei großen Brunnen- und Wasserspielanlagen ist dies sinnvoll. Der Quellstar 2000 LED kann mit einem Schwimmring auf eine Wasserspielpumpe aufgesetzt werden. Durch seinen Innendurchmesser von 2" ist der Quellstar 2000 LED besonders gut für große Wasserspiele geeignet.



Die langlebigen LED sind lichtstark und farbtintensiv.



Die neue Induktionstechnik ermöglicht den problemlosen Austausch der Leuchteinheit (Quellstar 600/900).



Der konisch geformte Schlauchanschluss sorgt für sicheren Halt.



Die Zuleitung von 10m lässt eine komfortable und individuelle Installation auch in bestehenden Quellstein-Brunnen zu.

7 Quellstar 2000 LED blau,

Beschreibung	Basismodul mit 20er LED-Leuchteinheit in blau mit abschraubbarem Schlauchanschluss, ohne Netzgerät
Schlauchanschluss	2"
Betriebsspannung	12 V AC
Leistungsaufnahme	2 W
Quellsteinbohrung	72 mm
Gehäuse	Messing vernickelt
Artikelnummer	LT-LE-20-000000-01
UVP	69,90

8 Schwimmring für Quellstar 2000 LED

Breite	118 mm
Höhe	29 mm
Artikelnummer	LT-LE-20-SR0000-01
UVP	7,95

9 Lichtsensor

Beschreibung	Lichtsensor für automatisches Einschalten der Licht und Wassertechnik bei Dämmerung. Passend für Quellstar-Serie
Betriebsspannung	12 V AC / 24 V AC
max. Überlastungsleistung	12 V AC / 100 VA, 24 V AC / 200 VA
Zuleitung	1 m
Artikelnummer	LT-LE-LS-000000-01
UVP	24,90

10 Funk-Zwischenschalter

Beschreibung	Fernbedienbarer Funk-Zwischenschalter für bequemes Ein- und Ausschalten. inkl. Fernbedienung, Schutzart IP 44
Betriebsspannung	12 V AC / 24 V AC / 36 V AC
max. Überlastungsleistung	12 V AC / 100 VA, 24 V AC / 200 VA, 36 V AC / 300 VA
Zuleitung	1 m
Artikelnummer	LT-LE-FZ-000000-01
UVP	99,90

Netzgerät (ohne Abbildung)

Artikelnummer	Leistung	Spannung	UVP
LT-ZB-00-030000-01	10 W	12 V / AC	11,90
Verwendung	Stromversorgung von Geräten		
passend für	Quellstar-Serie		

11 3fach-Verteiler

Beschreibung	Verteiler mit Schutzart IP44 für den Anschluss von bis zu drei Geräten an ein Netzgerät
passend für	Quellstar-Serie
Artikelnummer	LT-LE-ZB-010000-01
UVP	6,95

12 5fach-Verteiler

Beschreibung	Verteiler mit Schutzart IP44 für den Anschluss von bis zu fünf Geräten an ein Netzgerät
passend für	Quellstar-Serie
Artikelnummer	LT-LE-ZB-020000-01
UVP	8,95

13 Verlängerungskabel

Beschreibung	Verlängerungskabel in drei verschiedenen Längen mit Schutzart IP 44.	
passend für	Quellstar-Serie	
Artikelnummer	Länge	UVP
LT-LE-ZB-030000-01	2,5 m	8,95
LT-LE-ZB-040000-01	5 m	12,90
LT-LE-ZB-050000-01	10 m	22,90

14 3-Wege-Wasserventil

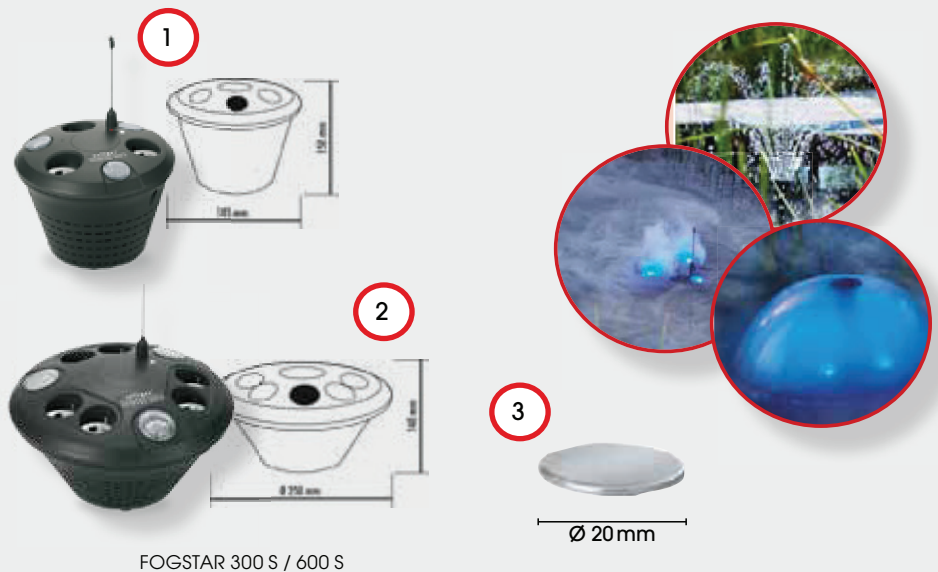
Beschreibung	3-Wege-Wasserventil für den Anschluss von bis zu drei Wasserspielen an eine Pumpe. Das 3-Wege-Wasserventil kann in einem Deckel fest installiert werden. Somit ist ein bequemes Regulieren des Wasserspiels von oben möglich, ein lästiges Abbauen von Dekorationen oder Findlingen etc. entfällt.
Schlauchanschluss	1/2", 3/4", 1"
ø Bohrung	80 mm
Artikelnummer	LT-LE-ZB-060000-01
UVP	12,90

15 Absperrventil

Beschreibung	Absperrventil für den Einbau in Außeneinbaubcken mit Deckel. Ermöglicht, den Durchfluss des Wassers je nach Bedarf stufenlos und individuell einzustellen.
Schlauchanschluss	1/2", 3/4", 1"
ø Bohrung	30 mm
Artikelnummer	LT-LE-ZB-070000-01
UVP	5,95

Fogstar – Nebeltechnik für den Außenbereich

Die Fogstar-Modelle verwandeln den Gartenteich in eine besondere Wasserlandschaft mit Atmosphäre. Die Nebler erzeugen durch hochfrequente Schwingungen einen feinen Nebel, der sich langsam auf der Teichoberfläche ausbreitet und faszinierende Akzente setzt. Bei Dämmerung schaltet sich die steuerbare LED-Beleuchtung automatisch durch einen integrierten Lichtsensor ein und verwandelt alles in ein zauberhaftes Farbenmeer. Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf und spielen Sie mit den Möglichkeiten von Nebel, Licht und Wasser.



FOGSTAR 300 S / 600 S

1 Fogstar 300 S

Beschreibung	Nebelgerät für den Außenbereich mit steuerbarer LED-Effektbeleuchtung, die sich bei Dämmerung durch den integrierten Lichtsensor automatisch einschaltet. Mit einer Meßner Wasserspielpumpe können zusätzliche Wasser-, Licht- und Nebel effekte erzeugt werden. Das neuartige Schwimmkammersystem garantiert eine gleichbleibende Nebelleistung bei wechselndem Wasserstand.
Versorgungsspannung	230 V AC
Betriebsspannung	24 V AC
Leistungsaufnahme	105 W
Wassermindestniveau	200 mm
Beleuchtungsleistung	LED Effektbeleuchtung – 24 LED (grün, rot, blau, weiß)
Zuleitung	10 m
Gehäuse	korrosionsbeständiges Kunststoffgehäuse (ABS)
Membranen	3 Stück – Ø 20 mm
empf. Meßner-Pumpe *	system-X 750 - system-X 4500
Lieferumfang	Hauptgerät mit 3 Membranen, 24 LED-Effektbeleuchtung und Wasserstandskontrollsensor, Fernbedienung inkl. Batterie, Netzgerät, Zuleitung
Artikelnummer	LT-NE-00-030000-01
UVP	179,00
<i>* nicht im Lieferumfang enthalten</i>	

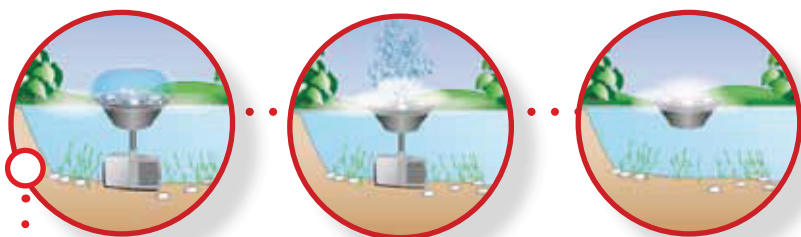


- Die langlebigen LED sind lichtstark und farbintensiv.
- Die Hochleistungs-Membranen eignen sich besonders für den Einsatz im Außenbereich.
- Die Funkfernbedienung ermöglicht eine komfortable Steuerung der Funktionen bis zu 25 m.
- Die Zuleitung von 10m ermöglicht eine flexible und komfortable Handhabung.

2 Fogstar 600 S

Beschreibung	Beschreibung siehe Fogstar 300 S, Ausstattung mit sechs Membranen und 48 LED.
Versorgungsspannung	230 V AC
Betriebsspannung	24 V AC
Leistungsaufnahme	200 W
Wassermindestniveau	200 mm
Beleuchtungsleistung	LED-Effektbeleuchtung – 48 LED (grün, rot, blau, weiß)
Zuleitung	10 m
Gehäuse	korrosionsbeständiges Kunststoffgehäuse (ABS)
Membranen	6 Stück – Ø 20 mm
empf. Meßner-Pumpe*	system-X 750 - system-X 4500
Lieferumfang	Hauptgerät mit 6 Membranen, 48 LED-Effektbeleuchtung und Wasserstandskontrollsensor, Fernbedienung inkl. Batterie, Netzgerät, Zuleitung
Artikelnummer	LT-NE-00-060000-01
UVP	259,00
<i>* nicht im Lieferumfang enthalten</i>	

FOGSTAR 300 S / 600 S



- Alle hier dargestellten bzw. abgebildeten Situationen sind Anwendungsbeispiele und gelten jeweils für beide Modelle.
- In den Abb. 1 und 2 wurde eine Meßner Pumpe system-X verwendet, die Ihnen ein zusätzliches Wasserspiel mit Wasserglocke- oder Vulkandüse ermöglicht. Abb. 3 zeigt den seliger[®] FOGSTAR 300 S / 600 S ohne Pumpe.

3 Ersatzmembrane, 3er-Set

Lieferumfang	3 Membranen Ø 20 mm, seliger [®] Spezialschlüssel
passend für	Fogstar-Modelle 300 S, 600 S, 300 LED, 600 LED
Artikelnummer	LT-NE-ET-010000-01
UVP	19,90



Ob für Bäume, Sträucher, Wege, Skulpturen, ob über oder unter Wasser bis 4 m Eintauchtiefe – die Aqualight 100 Power LED Strahler eignen sich bestens für den multifunktionalen Einsatz. Für punktgenaue Beleuchtung, effektvolle Ausleuchtung, stufenlos in der Richtung einstellbar und untereinander vernetzbar. Sie sind energiesparend, hochwertig verarbeitet und wirklich ganz einfach zu installieren. Mit umfangreicher Ausstattung inklusive.



AQUALIGHT 100 / 300

- umfangreiches Zubehör inklusive



4 Aqualight 100

Beschreibung Unterwasserstrahler Power LED aus hochwertigem Gehäuse aus Polypropylen und Glasfaser. Durch seine kompakte Bauweise und dem sicheren 12 V Betrieb ist der Strahler einfach zu installieren und sofort einsatzbereit. Die eingesetzten energiesparenden Cree Power LED-Leuchtmittel bieten eine hohe Lichtausbeute, die Abstrahlrichtung ist sowohl horizontal als auch vertikal stufenlos einstellbar.

Material	Polypropylen, Glasfaser
Aussenstrahlwinkel	40°
Leuchtmittel	3 W Cree Power LED
Schutzart Strahlereinheit	IP 68
Schutzart Netzgerät	IP 44
Einsatztemperatur	0° C bis +40° C
Betriebstemperatur	60° C
Lebensdauer Leuchtmittel	> 20.000 Std.
Spannung	21 VA
Leistung	12 V / 18,5 VA
Zuleitung	2 x 0,75 mm ² / 5 m
Garantie	5 Jahre
Lieferumfang	Unterwasserstrahler, Multifunktionsfuß, Erdspieß, Düsenrohrhalterung, Zuleitung 5m, Netzgerät 20 W, Spezialschlüssel
Artikelnummer	LT-LE-01-000000-01
UVP	69,90

5 Aqualight 300

Beschreibung 3er Set Unterwasserstrahler (Beschreibung siehe Aqualight 100)

Material	Polypropylen, Glasfaser
Aussenstrahlwinkel	40°
Leuchtmittel	3 W Cree Power LED
Schutzart Strahlereinheit	IP 68
Schutzart Netzgerät	IP 44
Einsatztemperatur	0° C bis +40° C
Betriebstemperatur	60° C
Lebensdauer Leuchtmittel	> 20.000 Std.
Spannung	21 VA
Leistung	12 V / 18,5 VA
Zuleitung	2 x 0,75 mm ² / 5 m
Garantie	5 Jahre
Lieferumfang	3 Unterwasserstrahler, 3 Multifunktionsfüße, 3 Erdspeieße, 3 Düsenrohrhalterungen, 3 Zuleitungen à 5m, Netzgerät 20 W, Spezialschlüssel
Artikelnummer	LT-LE-03-000000-01
UVP	159,00

AQUALIGHT 100 / 300



- Alle hier dargestellten bzw. abgebildeten Situationen sind Anwendungsbeispiele.