



LIGHT 2018/19







## **INHALT**

SSL Unterwasserscheinwerfer	4-5
Allgemein	4
Technik	5
Farbige PAR56 Leuchtmittel	6-15
Weisse PAR56 Leuchtmittel	16-18
Sicherheitstransformatoren	19
SSL Komplettsets/Übersicht	20-23
SPL III LED Unterwasserscheinwerfer	24-25
LED-Strips + Zubehör	26-31
Legende MTS-Piktogramme	32

## SSL UNTERWASSERSCHEINWERFER



Durch die 12V Schutzkleinspannung erzielen unsere Scheinwerfer ein Maximum an Sicherheit. Mit einer hohen Lichtausbeute erreichen sie einen hohen technischen Standard. Sie verfügen über ein Gehäuse aus hochwertigem, umweltfreundlichen ABS. Die um 15° schwenkbare Leuchteinheit erfüllt jeden Ausleuchtungswunsch. Eine problemlose Montage ermöglicht den einfachen Wechsel des Leuchtmittels auch bei gefülltem Becken.





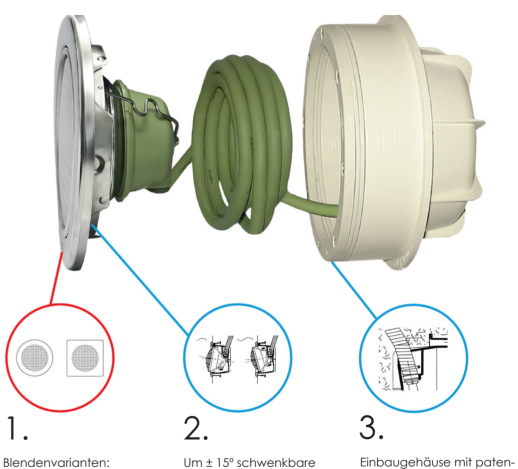


...Nur vier von 198 verschiedenen K









Leuchteinheit.

Kombinationsmöglichkeiten!

tiertem, wasserdichtem

Schlauchnippel PG21. Kabelschutzschlauch

Kabelanschluss mit

optional.



## 4-DRAHT LEUCHTMITTEL







Gehäuse aus Glas / Frontglas aus Glas

Anzahl der LED´s	Lichtstrom	Farbtemperatur	<b>Abstrahlwinkel</b>	
Number of LED's	Luminous flux	Colour temperature	Beam angle	
18x3W Highpower LED's	1.520 Lumen	RGB	55°	

## 4-DRAHT ZUBEHÖR

### **SSL 4-DRAHT FUNK SET**

Art.Nr.: 81140010 besteht aus:



### LED RGB FERNBEDIENUNG

Art.Nr.: E81140011

für CT-402-RF 433MHz, 9 Farbverlaufsoptionen, beliebige Lichtfarben inkl. weiß



### **ANTENNEN SET**

Art.Nr.: E81140031

Antenne, BNC-Kupplung und Befestigung



### **CONTROLLER RGB CT 402-RF**

Art.Nr.: E8114001

Art.Nr.: E8114003 (Box für Controller)

Versorgung 12V DC, Ausgänge +12V, R, G, B, W inkl.

Antennenanschluss, max. Strom/Kanal 5A,

max. Leistung 180W



## 4-DRAHT ZUBEHÖR

### **SSL 4-DRAHT DMX SET**

Art.Nr.: 81140020 besteht aus:



### **DMX CONTROLLER P05**

Art.Nr.: E8114002

Versorgung 6V DC, DMX Ausgang (+,-,GND)Leistungsaufnahme <1W. DMX 512-1990, 128 DMX Kanäle, für eine Zone mit 24 Lichtszenen. 3 Tasten (On,Off,Mode/Previous/Next), Micro-USB Anschluss, Wandmontage, interner Speicher. Software CD-ROM. Anschluss der Lampen erfolgt über einen DMX-Decoder E81140021. Inkl. Netzteil 6V DC.



### **DMX-DECODER PX24500A**

Art.Nr.: E81140021

Versorgung 12V DC, Ausgänge RGB, Leistungsaufnahme <1W, max.Strom/Kanal 6A, max. Leistung 216W. Kompatibel mit DMX 512-1990.



Art.Nr.: 81140030 besteht aus:



### **RF+WIFI LED CONTROLLER**

Art.Nr.: E811400121

RGBW, 12V DC, 4-Kanal, 5 Ampere pro Kanal



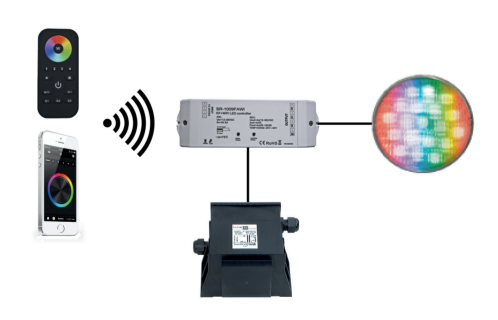
### LED RGBW FERNBEDIENUNG

Art.Nr.: E811400131

2,4 Ghz, zur Ansteuerung von LED Controller Art.Nr.: E811400121. Per App steuerbar.







## 4-DRAHT ZUBEHÖR





### WALLDIMM 005

Art.Nr.: E8114007

Versorgung 12V DC, Ausgänge +12V, R, G, B, Leistungsaufnahme <1W, max. Strom/Kanal 4A, max. Leistung 144W, Tasten: On/Off, Modus, (+),(-), Color Ring, vorprogrammiert mit 11 festen Lichtszenen (Programmen), Einstellen der Lichthelligkeit, Einstellen der Farbverlaufsgeschwindigkeit, geeignet für die Wandmontage



### NOTWENDIG AB DEM EINSATZ VON MEHR ALS 10 LAMPEN



### **POWER AMPLIFIER RP 316 REPEATER**

Art.Nr.: E8114006

Versorgung 12V DC, Ausgänge RGB (3x6A), max. Strom/Kanal 6A, max. Leistung 216W,

## 2-DRAHT LEUCHTMITTEL





BLAU



Gehäuse aus V4A / Frontglas aus PC

Anzahl der LED´s	Lichtstrom	Farbtemperatur	<b>Abstrahlwinkel</b>	
Number of LED's	Luminous flux	Colour temperature	Beam angle	
18 Highpower LED's	350 Lumen	Blau/blue	45°	



**RGB** 

Art.Nr.: E8112045



Gehäuse aus V4A / Frontglas aus PC

Anzahl der LED's	Lichtstrom	Farbtemperatur	Abstrahlwinkel
Number of LED's  315 LED's	Luminous flux  1.250 Lumen	Colour temperature  RGB	Beam angle 120°



**RGB** 

Art.Nr.: E811604



Gehäuse aus ABS / Frontglas aus PC

Anzahl der LED´s	Lichtstrom	Farbtemperatur	Abstrahlwinkel	
Number of LED's	Luminous flux	Colour temperature	Beam angle	
105 LED's	430 Lumen	RGB	120°	

## 2-DRAHT ZUBEHÖR

### **SSL 2-DRAHT FUNK SET**

Art.Nr.: 81120010 besteht aus:



### LED RGB CONTROLLER 2,4 GHZ

Art.Nr.: E81120451

Versorgung: 12V AC, mit Antenne.

Anschluss: Es können bis zu 20 Lampen an einem Controller parallel zum Transformator angeschlossen

werden.



### LED RGB FERNBEDIENUNG 2,4 GHZ

Art.Nr.: E81120452

Zur Verwendung mit LED RGB Controller 2,4 GHz

Art.Nr.: E81120451

7 feste Farben inkl. weiß 7 Farbverlaufsoptionen



## DMX TECHNIK



### DMX MACHT 4-DRAHT FUNKTIONEN MIT 2-DRAHT TECHNIK REALISIERBAR



**DMX RGB**Art.Nr.: F8115050



Gehäus

Gehäuse aus V4A / Frontglas aus PC

Anzahl der LED´s	Lichtstrom	Farbtemperatur	<b>Abstrahlwinkel</b>	
Number of LED's	Luminous flux	Colour temperature	Beam angle	
18 x 3W	900 Lumen	RGB	60°	

## DMX TECHNIK ZUBEHÖR



### **DMX MODULATOR**

Art.Nr.: E81150501

Zahlreiche Ansteuerungsmöglichkeiten durch Fernbedienungen, Wandcontroller oder Smartphone. Unterstützt z.B. auch DALI, KNX oder Musik-DMX-Controller mit passendem Converter. Mehr-Zonen Ansteuerung möglich Notwendig für Art.Nr.:E8115050



### RGBW-DMX-WANDCONTROLLER

Art.Nr.: E81150505

4 Kanäle, DMX 512-1990. Jede Zone ist individuell einstellbar und dimmbar. 10 verschiedene Modi vorprogrammiert. Verbindung per Funk oder Kabel (DMX). Versorgung 12V DC über mitgel. Netzteil. Passt in eine Standard Unterputzdose.



### **RGBW-DMX-WANDCONTROLLER**

Art.Nr.: E81150507

1 Kanal, DMX 512-1990. Zonen individuell einstellbar und dimmbar. 10 verschiedene Modi vorprogrammiert. Verbindung per Funk oder Kabel (DMX). Versorgung 12 VDC über mitgel. Netzteil. Passt in eine Standard Unterputzdose.



## DMX TECHNIK ZUBEHÖR

### **SSL 2-DRAHT DMX FUNK SET**

Art.Nr.: 811500210

besteht aus:



### **FERNBEDIENUNG**

Art.Nr.: E81150504

für 8 Zonen, Farbwechsel, Geschwindigkeit, Helligkeit für jede Zone individuell einstellbar. 10 Farbwechselprogramme mit Pause Funktion, Memory Funktion.



### **8 ZONEN DMX CONTROLLER**

Art.Nr.: E81150506

Drahtlose Funkübertragung der DMX-Protokolle. Ansteuerung für 8 Zonen, jede Zone individuell einstellbar. Ansteuerung über Funkfernbedienung (E81150504), Smartphone (IOS, Android), Memory Funktion.



### SSL 2-DRAHT DMX RF+WIFI SET

Art.Nr.: 811500230

besteht aus:



### RF ZU DMX EMPFÄNGER

Art.Nr.: E81150502

Zu verwenden In Verbindung mit Art.Nr.: E81150503. Drahtlose Übertragung von DMX-Protokollen. Individuelle Ansteuerung von 10 Zonen. Funktionen: Farbwechsel, Geschwindigkeit,

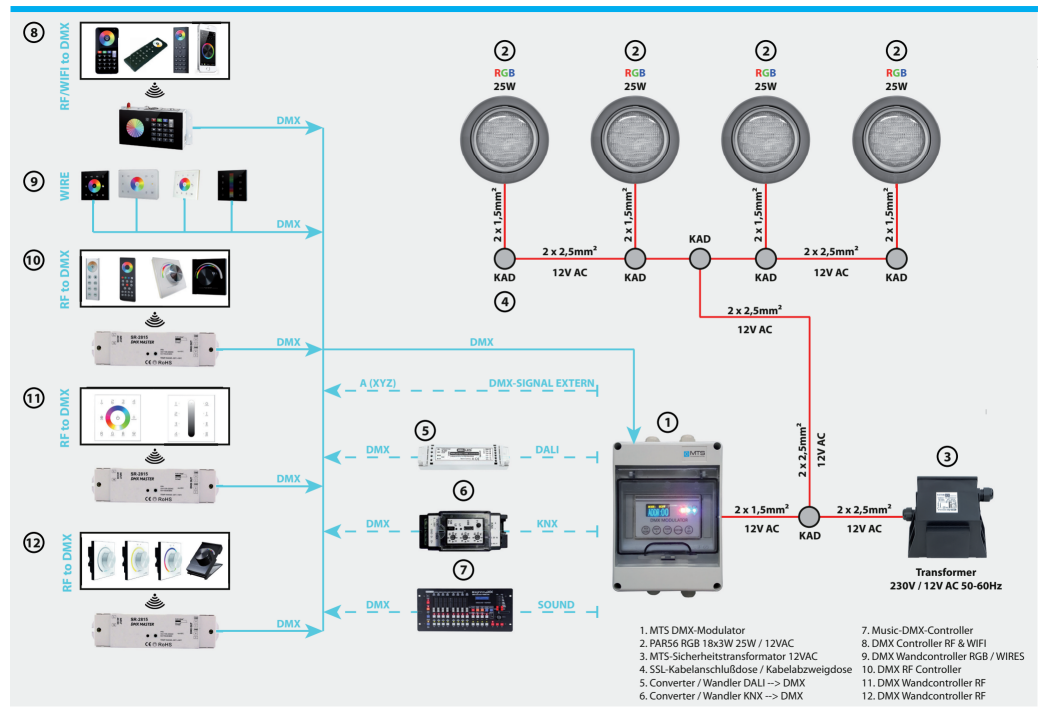
Dimmfunktion.



### RF TOUCH RGB FERNBEDIENUNG

Art.Nr.: E81150503

Es können bis zu 10 Zonen angesteuert werden. Jede Zone kann individuell eingestellt werden. Inkl. Wandhalterung.





## 2-DRAHT LEUCHTMITTEL





### **KALTWEISS**

, Gehäuse aus Glas / Frontglas aus Glas

Anzahl der LED´s	Lichtstrom	Farbtemperatur	Abstrahlwinkel
Number of LED's	Luminous flux	Colour temperature	Beam angle
270 LED's	1.200 Lumen	5.500 K	120°





Gehäuse aus Glas / Frontglas aus Glas

Anzahl der LED's	<b>Lichtstrom</b>	Farbtemperatur	<b>Abstrahlwinkel</b>
Number of LED's	Luminous flux	Colour temperature	Beam angle
270 LED's	1.000 Lumen	3.500 K	120°







Gehäuse aus V4A / Frontglas aus PC

Anzahl der LED's	<b>Lichtstrom</b>	Farbtemperatur	<b>Abstrahlwinkel</b>
Number of LED's	Luminous flux	Colour temperature	Beam angle
Chip On Board (COB)	3.000 Lumen	6.000 - 7.000 K	120°

## 2-DRAHT LEUCHTMITTEL





WARMWEISS
Art.Nr.: E8115073
WW 168TUNG



, Gehäuse aus V4A / Frontalas aus PC

Anzahl der LED's	Lichtstrom	Farbtemperatur	Abstrahlwinkel
Number of LED's	Luminous flux	Colour temperature	Beam angle
Chip On Board (COB)	3.000 Lumen	3.000 - 3.500 K	120°



**DAYLIGHT** Art.Nr.: E811606



Gehäuse aus ABS / Frontglas aus PC

Anzahl der LED's	Lichtstrom	Farbtemperatur	<b>Abstrahlwinkel</b>	
Number of LED's	Luminous flux	Colour temperature	Beam angle	
105 LED's	1100 Lumen	6.000-7.000 K	120°	



300W

Art.Nr.: E8013030



Gehäuse aus Glas / Frontglas aus Glas

Leuchtmittelart	<b>Lichtstrom</b> Luminous flux	Farbtemperatur	Abstrahlwinkel
Type of bulb  300W Halogen	3.300 Lumen	Colour temperature  3.000 K	Beam angle 120°

## SICHERHEITSTRANSFORMATOREN



Schwimmbad-Sicherheitstransformatoren 230V, 50-60Hz, vollvergossen, nach DIN 0570 / EN 61558, Kunststoffgehäuse, Schutzklasse II, Schutzart IP56, Isol. Klasse E, integrierter Temperaturschutzschalter, primär 230V, sekundär 12V, 13V für Transformatoren 100W und 150W, für Transformatoren 350VA, 700VA und 1050VA sekundäre Spannungen 12V, 13V und 14V. Achtung! Beim Umrüsten von PAR 56 300W/12V muss die Leistung des Transformators der Leistungsaufnahme der angeschlossenen LED Lampen angepasst werden.





<b>Artikelnummer</b> Item number	<b>Leistung</b> Power	<b>Verwendbar für</b> Suitable for
8910	50VA/12VAC	
8911	100VA/12VAC	
8912	150VA/12VAC	PAR56 300 Watt
8913	350VA/12VAC	bzw. LED 2-Draht
8914	700VA/12VAC	
8916	1050VA/12VAC	
89101	50VA/12VDC	
89111	100VA/12VDC	DARE/ JED 4 Death
89121	150VA/12VDC	PAR56 LED 4-Draht
89122	200VA/12VDC	



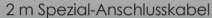
LEUCHTMITTEL:	Art.Nr.: E811307			Art.Nr.: E811306			Art.Nr.: E8013030			Art.Nr.: E8112050		
LICHTFARBE:	H07RN-F 2x1,5mm²		Warmweiß 120° / 1000 ± 10% Lumen / 3500 K		Kaltweiß 120° / 1200 ± 10% Lumen / 5500 K		H07RN-F 2x4mm <sup>2</sup> KABEL	<b>300W</b> 120° / 3300 Lumen / 3000 K		H07RN-F 4x1mm <sup>2</sup> KABEL	<b>RGB 4-Draht</b> 55° / 1520 Lumen / 19x1W HP LED's	
BECKENART:		Folienbecke			Folienbecke			Folienbe			Folienbeck	
	PAR56	<del>                                     </del>	etonbecken	PAR56		etonbecken	PAR56		Betonbecken	PAR56		Betonbecken
SSL Komplett		85537310	80537310		8553631	8053631		85530	80531		855391	805391
Signalweiß		85437310			8543631			85431			854391	
			80437310			8043631			80431			804391
		855373			855363			8553			85539	
SSL Komplett			805373			805363			8053			80539
Cremeweiß		854373			854363			8543			85439	
			804373			804363			8043			80439
		85537315			8553635			85535			855395	
SSL Komplett			80537315			8053635			80535			805395
Edelgrau		85437315			8543635			85435			854395	
			80437315			8043635			80435			804395
		853373			853363			8533			85339	
SSL Komplett			803373			803363			8033			80339
V4A Edelstahl		852373			852363			8523			85239	
			802373			802363			8023			80239
		853273			853263			8532			85329	
SSL Komplett V4A Edelstahl			80327			803263			8032			80329
Massiv		xxxx			XXXX			XXXX			XXXX	
			XXXX			XXXX			XXXX			xxxx

LEUCHTMITTEL:		Art.Nr.: E8115073 Art.Nr.: E8115063 Art.Nr.: E8112045			Art.Nr.:	E811509						
LICHTFARBE:	H07RN-F 2x1,5mm²	<b>Warmw</b> 120° / 3000 ± 10% Lume		H07RN-F 2x1,5mm²	Day 120° / 3000 ± 10% Lu	light omen / 6000-7000 K	H07RN-F 2x1,5mm²		RGB Lumen / 315 LED's	H07RN-F 2x1,5mm²		Jau Jimen / 18 LED's
BECKENART:	PAR56	Folienbecken Beto	onbecken	PAR56	Folienbecke Be	n etonbecken	PAR56	Folienbec	ken Betonbecken	PAR56	Folienbeck	en Betonbecken
SSL Komplett		8553571	8053571		8553561	8053561		8553451	8053451		8553591	8053591
Signalweiß		8543571	8043571		8543561	8043561		8543451	8043451		8543591	8043591
SSL Komplett		855357	805357		855356	805356		8553450	8053450		855359	805359
Cremeweiß		854357	804357		854356	804356		8543450	8043450		854359	804359
SSL Komplett		8553575	8053575		8553565	8053565		8553455	8053455		8553595	8053595
Edelgrau		8543575	8043575		8543565	8043565		8543455	8043455		8543595	8043595
SSL Komplett		853357	803357		853356	803356		8533450	8033450		853359	803359
V4A Edelstahl		852357	802357		852356	802356		8523450	8023450		852359	802359
SSL Komplett V4A Edelstahl		853257	803257		853256	803256		8532450	8032450		853259	803259
Massiv		XXXX	XXXX		XXXX	XXXX		XXXX	XXXX		XXXX	XXXX

LEUCHTMITTEL:		Art.Nr.: E811606		Art.Nr.: E81	1604		Art.Nr.: E	8115050		
LICHTFARBE:	H07RN-F 2x1,5mm <sup>2</sup>	Daylight (ABS) 120° / 1100 Lumen / 6000-7000 K	H07RN-F 2x1,5mm² KABEL	RGB (ABS) 120° / 430 Lumen / 105 LED's		RGB (ABS) 120° / 430 Lumen / 105 LED´s		H07RN-F 2x1,5mm²	<b>DMX</b> 60° / 900 Lumer	RGB 1 / 18 x 3W LED's
BECKENART:	PAR56	Folienbecken  Betonbecken	PAR56	Folienbecken		<b>7</b>		Folienbeck		
		8553661		8553641	becken		8553551	etonbecken		
SSL Komplett		8053661			053641		6555551	8053551		
Signalweiß		8543661		8543641			8543551			
		8043661		8	043641			8043551		
		855366		855364	355364		855355			
SSL Komplett		805366			805364			805355		
Cremeweiß		854366		854364			854355			
		804366			804364			804355		
		8553665		8553645			8553555			
SSL Komplett		8053665		80	053645			8053555		
Edelgrau		8543665		8543645			8543555			
		8043665		80	043645			8043555		
		853366		853364			853355			
SSL Komplett		803366			803364			803355		
V4A Edelstahl		852366		852364			852355			
		802366			802364			802355		
		853266		853264			853255			
SSL Komplett		803266			803264			803255		
V4A Edelstahl Massiv		XXXX		XXXX			xxxx			
		XXXX			XXXX			xxxx		

## SPL III LED

Unterwasserscheinwerfer SPLIII LED (5 Watt/12V) für Schwimmbäder, Whirlpools, Teiche und Springbrunnen. Die Farbtemperatur der LED's liegt im Bereich Weiß Daylight. Kleinste Abmessung nur 100 mm Ø bei größter Leistung, Abstrahlwinkel von 38°. Hergestellt aus nicht zersetzbarem und hitzebeständigem Kunststoff (PA 6.6; glasfaserverstärkt).



















### **SPL III LED "ARGENTO"**

Art.Nr.: 86821851

Anzahl der LED's	<b>Lichtstrom</b>	Farbtemperatur Colour temperature	<b>Abstrahlwinkel</b>
Number of LED's	Luminous flux		Beam angle
1x 5 Watt/12V	500 Lumen	4.500 K	38°



### **SPL III LED "BLANCHE"**

Art.Nr.: 86821151

Anzahl der LED´s	Lichtstrom	Farbtemperatur	Abstrahlwinkel
Number of LED's	Luminous flux	Colour temperature	Beam angle
1x 5 Watt/12V	500 Lumen	4.500 K	38°



### SPL III EINBAUGEHÄUSE

Art.Nr.: 820134 (Beton- und Fliesenbecken) Art.Nr.: 86134 (Folien- und vorgefertigte Becken mit 6 Gewindebuchsen M5)

ABS grün, zur Montage von SPL III Scheinwerfern, mit O-Ring EPDM, 38 x 5mm, PG 21, Schlauchanschluss

20mm.



### **BEFESTIGUNGSSATZ 2"**

Art.Nr.: 828004

für SPL III Unterwasserscheinwerfer, 1 Kontermutter PA 6.6, 1 Dichtung EPDM weiß, 1 O-Ring EPDM. Für Folien- und vorgefertigte Becken.



### SPL III BECKENWANDDURCHFÜHRUNG

Art.Nr.: E8613401

Länge:150mm

Klebenanschluss innen: 50mm Klebenanschluss aussen: 63mm mit M5 Gewindebuchsen Ms



### **FLANSCHSATZ**

Art.Nr.: 36521

PA 6.6 glasfaserverstärkter Flansch in weiß. 6x M5 Schrauben und 2 Dichtungen EPDM in weiß.

## **AQUALUC LED STRIPS**



- nach Schutzart IP 67/68 mit vollvergossenen Barthelme LED Streifen und effektiver Wärmeableitung
- kleinste Abmessungen von nur 10,5 x 5 mm
- In den Längen 1, 2, und 4 Meter erhältlich
- hohe Effizienz durch Barthelme LEDlight flex High Efficiency LED Streifen von bis zu 115 lm/W
- Beständigkeit gegen Wasser, UV-Strahlung, Abrieb und Chemikalien
- geringer Biegeradius von lediglich 5 cm
- Stromkonstanter, hoher Kupferanteil im FPC und wärmeleitende Polyurethan-Keramik-Verbindung sorgen für lange Lebensdauer
- Anschluss über 3 m Kabel mit freien Drahtenden oder 0,35 m Kabel mit M8x1 Stecker (VIA Power NET)
- Lebensdauer bei <45°C: ca. 60.000h



## **AQUALUC LED STRIPS WEISS**



### **AQUALUC MINI STANDARD CLEAR**

Artikelnummer Item number	<b>Anzahl der LED´s</b> Number of LED´s	<b>Lichtstrom/Meter</b> Luminous flux/Meter	<b>Watt/Meter</b> Watt/Meter	Farbe/Farbtemperatur Colour/Colour temperature	<b>Abstrahlwinkel</b> Beam angle
884018200x*	78 LEDs pro Meter	645 Lumen/Meter	5,3	warmweiß/2.800 K	120°
884028210x*	78 LEDs pro Meter	648 Lumen/Meter	5,3	weiß/3.200 K	120°
884038220x*	78 LEDs pro Meter	679 Lumen/Meter	5,3	kaltweiß/4.300 K	120°
884048230x*	78 LEDs pro Meter	663 Lumen/Meter	5,3	tageslicht/6.500 K	120°

<sup>\*</sup> Bitte ersetzen Sie das "x" in der Artikelnummer mit der gewünschten Länge des LED Strips: x=1 für 1 Meter, x=2 für 2 Meter, x=4 für 4 Meter.

### **AQUALUC HIGH BRIGHTNESS CLEAR**

Artikelnummer Item number	<b>Anzahl der LED's</b> Number of LED's	<b>Lichtstrom/Meter</b> Luminous flux/Meter	<b>Watt/Meter</b> Watt/Meter	Farbe/Farbtemperatur Colour/Colour temperature	<b>Abstrahlwinkel</b> Beam angle
884118200x*	78 LEDs pro Meter	2.002 Lumen/Meter	17	warmweiß/2.800 K	120°
884128210x*	78 LEDs pro Meter	2.025 Lumen/Meter	17	weiß/3.200 K	120°
884138220x*	78 LEDs pro Meter	2.136 Lumen/Meter	17	kaltweiß/4.300 K	120°
884148230x*	78 LEDs pro Meter	2.078 Lumen/Meter	17	tageslicht/6.500 K	120°

<sup>\*</sup> Bitte ersetzen Sie das "x" in der Artikelnummer mit der gewünschten Länge des LED Strips: x=1 für 1 Meter, x=2 für 2 Meter, x=4 für 4 Meter.

### **AQUALUC S:OLID**

Artikelnummer Item number	<b>Anzahl der LED's</b> Number of LED's	<b>Lichtstrom/Meter</b> Luminous flux/Meter	<b>Watt/Meter</b> Watt/Meter	Farbe/Farbtemperatur Colour/Colour temperature	<b>Abstrahlwinkel</b> Beam angle
884518200x*	78 LEDs pro Meter	1.173 Lumen/Meter	17	warmweiß/2.800 K	120°
884528210x*	78 LEDs pro Meter	1.224 Lumen/Meter	17	weiß/3.100 K	120°
884538220x*	78 LEDs pro Meter	1.343 Lumen/Meter	17	kaltweiß/4.000 K	120°
884548230x*	78 LEDs pro Meter	1.360 Lumen/Meter	17	tageslicht/5.700 K	120°

<sup>\*</sup> Bitte ersetzen Sie das "x" in der Artikelnummer mit der gewünschten Länge des LED Strips: x=1 für 1 Meter, x=2 für 2 Meter.

## AQUALUC LED STRIPS RGB



### AQUALUC RGB & AQUALUC S:OLID RGB

Artikelnummer Item number	<b>Anzahl der LED's</b> Number of LED's	<b>Lichtstrom/Meter</b> Luminous flux/Meter	<b>Watt/Meter</b> Watt/Meter	Farbe/Farbtemperatur Colour/Colour temperature	<b>Abstrahlwinkel</b> Beam angle
884708240x	40 LEDs pro Meter	324 Lumen/Meter	10	RGB	120°
884808240x (S:OLID)	66 LEDs pro Meter	299 Lumen/Meter	17	RGB	120°

<sup>\*</sup> Bitte ersetzen Sie das "x" in der Artikelnummer mit der gewünschten Länge des LED Strips: x=1 für 1 Meter, x=2 für 2 Meter, x=4 für 4 Meter. (S:OLID RGB nur 1 und 2 Meter)



# NETZTEILE (AUSSENBEREICH) FÜR WEISSE UND RGB LED STRIPS

Artikelnummer Item number	<b>Max. Leistung</b> Max. power	<b>Max. Strom</b> Max. current	<b>Abmessungen</b> Dimensions	Anschlussart Connection type	Input/Output Input/Output
8951224075	75 W	3,15 A	180 x 63 x 35,5 mm	32 cm Kabel/ 3-polig	230VAC/24VDC
8951224096	96 W	4,0 A	199 x 63 x 35,5 mm	32 cm Kabel/ 3-polig	230VAC/24VDC
8951224150	150 W	6,25 A	219 x 63 x 35,5 mm	32 cm Kabel/ 3-polig	230VAC/24VDC
8951224240	240 W	10 A	244 x 71 x 35,5 mm	32 cm Kabel/ 3-polig	230VAC/24VDC

## **AQUALUC ZUBEHÖR**

### **AQUALUC FUNK 1-KANAL SET FÜR WEISSE LED STRIPS**

Art.Nr: 8860010 besteht aus:



### CHROMOFLEX PRO STRIPE CV

Art.Nr.: E886101005

1-Kanal Funkdimmer Max. Strom: 8A Max. Leistung: 192W (24V)

Max. Leistung: 192W (24V) Abmessung: 182 x 52 x 22mm



### **CHROMOFLEX PRO**

Art.Nr.: E886111000

Funkfernbedienung für 1-Kanal Funkdimmer Flaches Gehäuse

## AQUALUC ZUBEHÖR RGB

### AQUALUC FUNK 3-KANAL SET FÜR RGB LED STRIPS

Art.Nr.: 8840010 besteht aus:



### CHROMOFLEX PRO STRIPE CV RGB

Art.Nr.: E886121005

3-Kanal für RGB-Anwendungen

Max.Strom: 5A

Max. Leistung: 360W (24V) Abmessung: 182 x 52 x 22mm



### CHROMOFLEX PRO RGB

Art.Nr.: E886113000

Funkfernbedienung für 3- /4-Kanal Steuerung Slider und Tasten editierbar

flaches Gehäuse

## **AQUALUC ZUBEHÖR**



### **OPTIONALES ZUBEHÖR**



### **BARDOLINO EDELSTAHLPROFIL 1.4404**

Art.Nr.: E886130200

Optimiert für alle LEDlight flex mit 90mm

Teilungsmaß

Abmessungen: 17,4 x 19,7mm

Länge: 1m

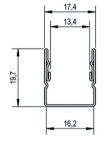


### **AQUALUC S:OLID HALTERSET**

Art.Nr.: E886140100

V4A-Edelstahl, 10 x Halter, 10 x Schrauben,

10 x Dübel



### **AQUALUC C:URVE HALTERSET**

Art.Nr.: E886130100

10 Stück Edelstahl V2A Halter, 10 x Schrauben,

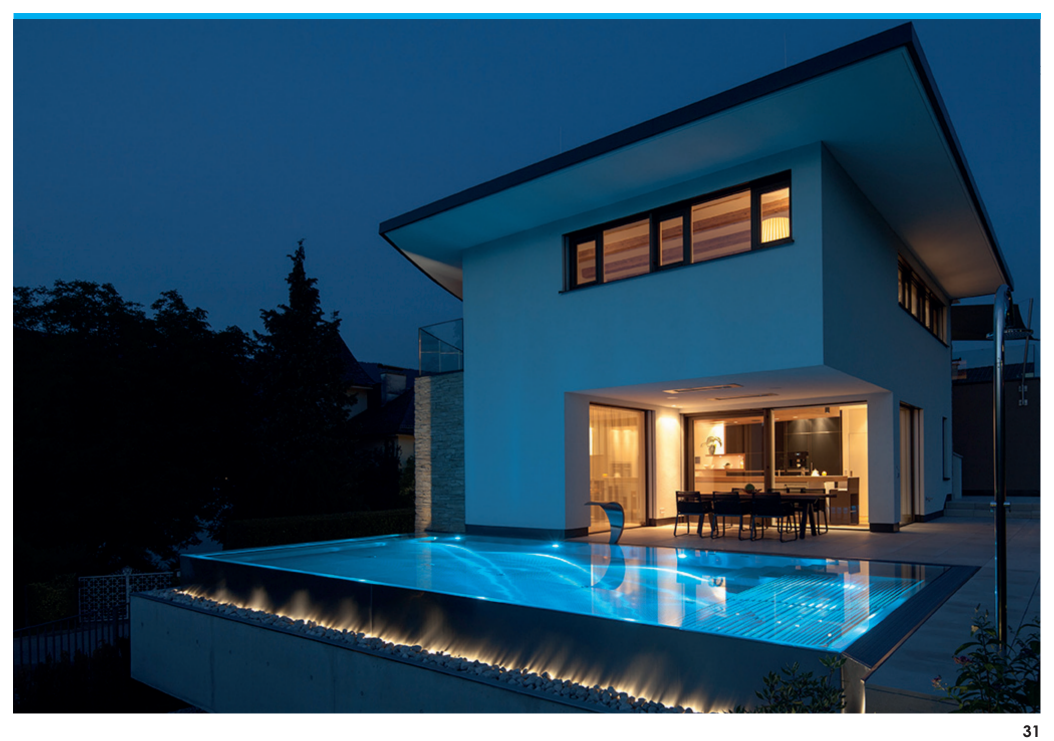
10 x Dübel



### AQUALUC S:OLID HALTEPROFIL

Art.Nr.: E886140201 (1 Meter) Art.Nr.: E886140202 (2 Meter)

PC-Kunststoff, UV-stabil, mit Klebeband



## MTS-PIKTOGRAMME





**Schutzart**Protection type



**Leuchtmittelart** Type of bulb



**Leuchtmittelart** Type of bulb



Farbe: RGB Colour: RGB



Farbe: Kaltweiß
Colour: cold white



Farbe: Daylight/Tageslicht Colour: daylight



Farbe: Warmweiß
Colour: warm white



Farbe: Blau Colour: blue



**Leuchtmittelform: gewölbt** Design of bulb: curved



**Leuchtmittelform: flach** Design of bulb: flat



**Anschlußart: 2-Draht**Connection type: 2-wire



**Anschlußart: 4-Draht**Connection type: 4-wire



**Energiesparende Technik** Energy saving technology



Kabel: X x Xmm² (z.B. 2x1,5mm²) Cable: X x Xmm² (e.g. 2x1,5mm²)



**Maximale Einbautiefe**Maximal installation depth



**Leistungsaufnahme: xxW (z.B. 17W)** Power input: xxW (e.g. 17W)



