

01 LV 01Titel	Verlängerungskabel Hybrid / 3,0m / 01		29.11.16 AO VS.02	Projekt Nr.
Nr / Art.	Text / Menge / Einheit		Einheitspreis (EP)	Gesamtpreis (GP)
01.1 Position	<p>Beschreibung: Unterwasser-Hybrid-Verlängerungskabel für die Leuchten Profilux RGB, Profiplane RGB und Profiring RGB. Geeignet für Nass- und Trockenanwendung</p> <p>Vorraussetzung für Trockenaufstellung: Keine</p> <p>Vorraussetzung für getauchte Aufstellung (Wasserqualität): Installation in Frisch-, Pool- und Seewasser möglich.*</p> <p>Technische Daten: Länge Hybridkabel (inkl. Stecker): 3,0m Kabel: 4 x 0,34mm² (abgeschirmt) Patentierter, wasserdichter Hybrid- Ja Integrierte Kapillarsperre: Ja Steckerbelegung: Pin 1: GND Pin 2: Data In (UART) Pin 3: n.c. Pin 4: Data Out (UART) Pin 5: + 24 V</p> <p>*</p>			
Wasserqualitäts-Matrix				
	Frischwasser	Poolwasser	Seewasser	
PH.Wert	7,2 -7,6	7,2 -7,6	8	
Härte	8 -15 ° DH; 142 -267 ppm CaCo3	8 -15 ° DH; 142 -267 ppm CaCo3	20 -30 ° DH; 356 - 534 ppm CaCo3	
Chlor frei	< 0,3 mg/l; < 0,036 moz/gal	0,3 -0,6 mg/l; 0,036 - 0,072 moz/gal	< 0,3 mg/l; < 0,036 moz/gal	
Chlorkonzentration	< 250 mg/l; < 30,28 moz/gal	< 200 mg/l; < 24,2 moz/gal	<=22000 mg/l; <=2664 moz/gal	
Salzgehalt	n. d.	n. d.	<= 4%; <= 40.000 ppm	
Gesamt trocken Restmenge	< 50 mg/l; < 6,06 moz/gal	< 50 mg/l; < 6,06 moz/gal	< 250mg/l; < 30,28 moz/gal	
Temperatur	4 -35° C; 39 - 95 ° F	4 -30° C; 39 - 86 ° F	4 - 20 ° C; 39 - 68 ° F	
Lieferung und Installation nach Angaben des Herstellers. Erzeugnis/ Liefernachweis: Verlängerungskabel Hybrid / 3,0m / 01 Art. 50728 OASE GmbH Tecklenburger Str. 161 48477 Hörstel / Germany Tel: +49 5454 800 (oder gleichwertiger Art) Vom Bieter einzutragen.				