



Interzoo 2020

19. – 22.05.2020 | Nürnberg, Deutschland

Besuchen Sie uns
in Halle 1
Stand 1-442

Pressemitteilung Interzoo 2020 – GoldLine Marine

HVP aqua stellt seine neue Meerwasser LED Lampe vor: Die GoldLINE Marine

Zum Anlass der Interzoo 2020 stellt HVP eine überarbeitete Hochleistungs LED Lampe für Meerwasseraquarien mit hoher PAR Leistung vor. Über die Jahre hinweg, hat HVP aqua bewiesen mit hochwertigen Produkten ein Premiumanbieter im Markt für Aquarienbeleuchtung zu sein. HVP aqua Leuchten beleuchten Tausende Aquarien in ganz Europa, sind dabei wartungsarm und äußerst robust. HVP aqua hat die Leuchten dabei nochmals verbessert und gleichzeitig die GoldLine Marine auf den Markt gebracht. Die GoldLine Marine ist eine LED Leuchte für Meerwasseraquarien mit unschlagbarer Performance. Die GoldLine Marine Leuchte hat die gleiche PAR Leistung wie eine äquivalente T5 Röhre, verbraucht aber mehr als 50% weniger Strom. Genauso wie bei T5 Röhren hat der Aquaristenbesitzer durch Kombination diverser Farbmuster der GoldLine Marine die gleiche Flexibilität wie mit T5 Röhren und kann seinen eigenen Mix für eine einzigartige Beleuchtungsatmosphäre schaffen.

Die HVP aqua GoldLINE Marine ist in drei Varianten erhältlich:

- 10.000 K
- 14.000 K (Kombination aus 10.000 K und 460-463nm aktinisch blauen LEDs)
- 20.000 K (460-463nm aktinisch blaue LEDs)

Hohe Qualität und hohe PAR-Ausgabe

Um die Qualität der GoldLINE LED-Lampen zu gewährleisten (und zu vergleichen), hat HVP AQUA eine Untersuchung der PAR-Werte in Auftrag gegeben. Die Studie verglich T5-Lampen mit den GoldLINE-Lampen. Für die PAR-Messungen wurde ein Apogee Quantum Flux SQ120-PAR-Messgerät mit einem originalen Quantensensor verwendet.



8X 54W T5 (ca.500W Gesamt*):

305 PAR

*inkl. Alimentation



6X 36W (ca. 250W Gesamt*) GoldLine Marine:

304 PAR

Unser Team berät Sie gerne über die Beleuchtung und OEM Möglichkeiten, die am besten auf Ihr Unternehmen zugeschnitten sind. Bitte besuchen Sie uns in Halle 1, Stand 1-442.