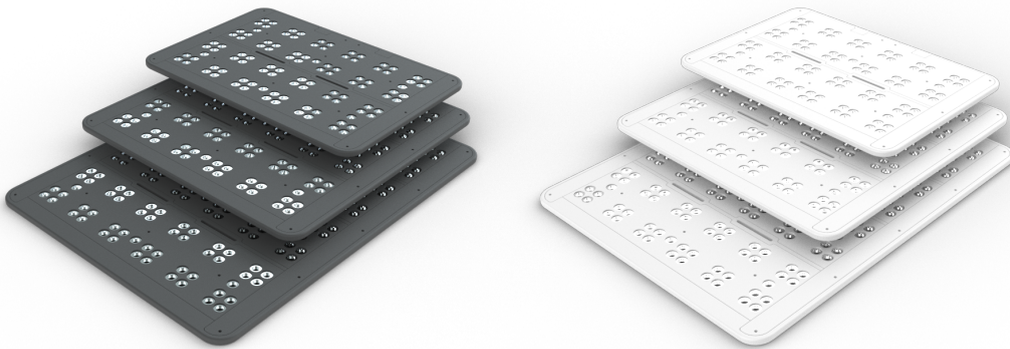


Änderungen Version 2022.4
Release Notes Version 2022.4

STRATON STRATON pro

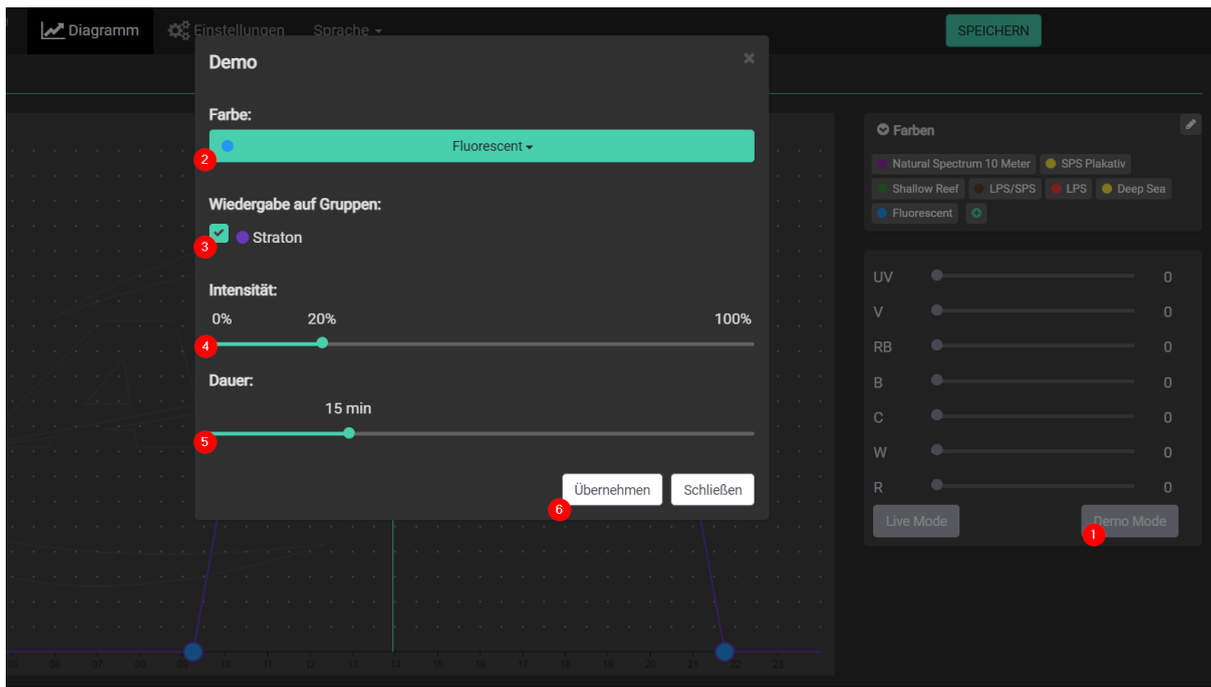
Coral Optimized Reef Light



Version 2022.4 [DE] (2022-11-25)

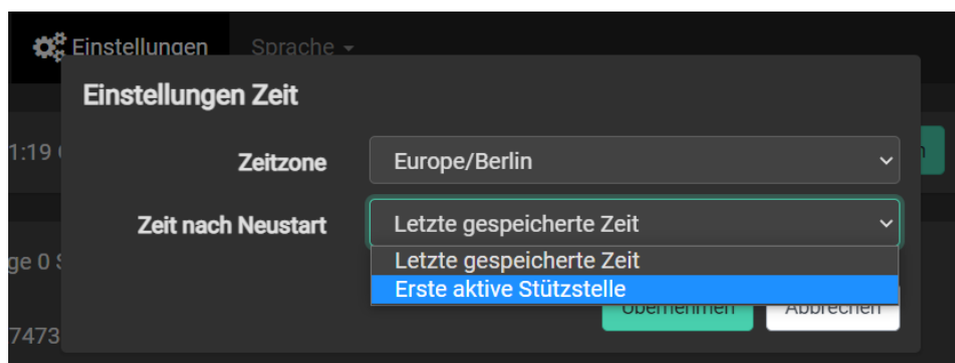
Demo Modus

Mittels dem Button "Demo Mode" (1) im Diagramm kann man der Lampe eine definierte Farbe für eine bestimmte Zeit zuweisen. Dazu wählt man eine Farbe (2), die entsprechenden Sektionen (3), die Intensität (4) und die Dauer (5) wie lange die Farbe wiedergegeben werden soll.



Zeitstempel nach Neustart

Unter 'Zeit nach Neustart' lässt sich bestimmen mit welcher Zeit die Straton nach einem Neustart beginnen soll. Standardmäßig ist 'Letzte gespeicherte Zeit' gewählt, mit dieser Einstellung wird der letzte gespeicherte Zeitstempel als Uhrzeit genutzt. Mit der Einstellung 'Erste aktive Stützstelle' wird der erste Punkt im Diagramm als Uhrzeit genutzt bei einem Neustart (empfohlen bei Verwendung einer Zeitschaltuhr).



Anpassungen für ATI ReefTECH App

Ab dieser Firmware Version kann auf mobilen Geräten (iOS und Android basierte Systemen) die ATI ReefTECH App genutzt werden um die Straton und Straton Pro Lampen zu konfigurieren. Durch Nutzung der App entfällt die umständliche Ermittlung der IP Adresse im Netzwerk und die Eingabe derer im Browser. Die App ist im App Store von Apple und im Google Play Store verfügbar.



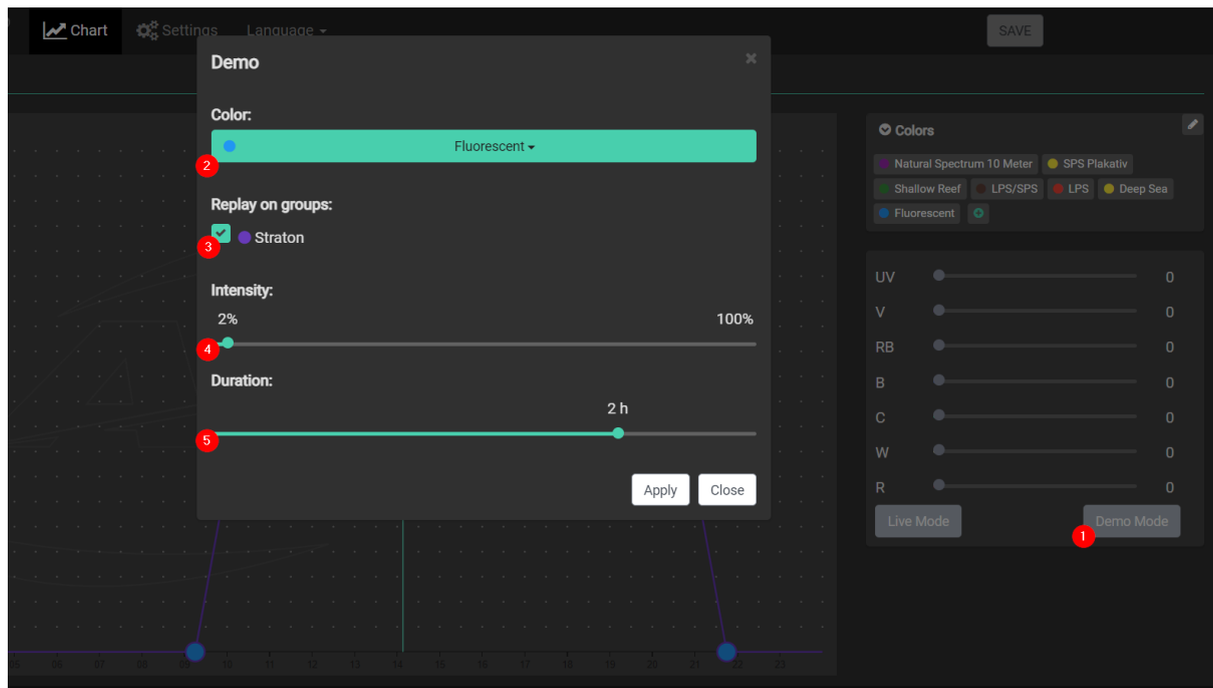
Fehlerbehebungen

- Weitere Zeitserver aufgenommen, da sporadisch die bereits konfigurierten Zeitserver nicht erreichbar waren.
- Kommunikation angepasst, da bei einigen Straton Generation 1 nach dem Update 2022.3 die LEDs sporadisch aufgeblitzt sind.
- Weitere kleinere Fehlerbehebungen an der Oberfläche.

Version 2022.4 [EN] (2022-11-25)

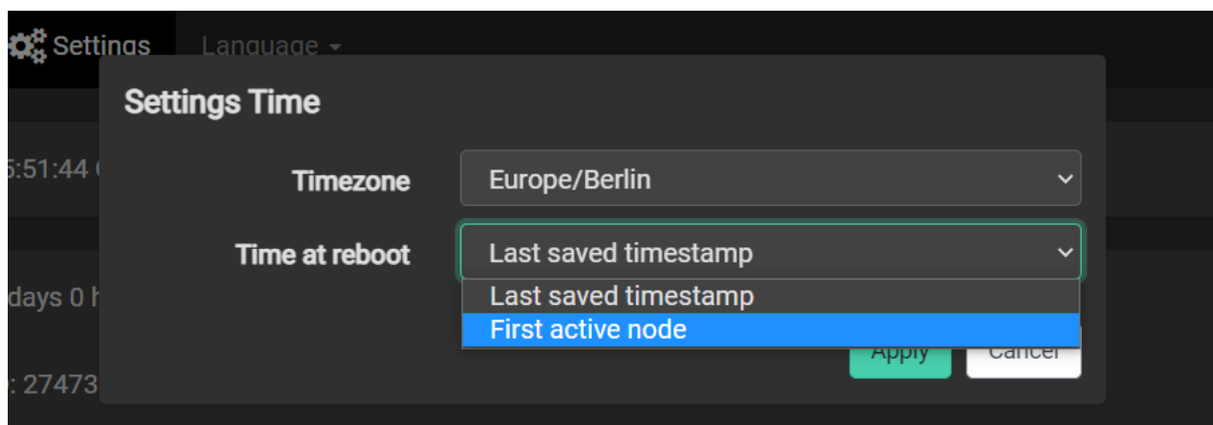
Demo mode

Using the "Demo Mode" button (1) in the diagram, you can assign a defined color to the lamp for a specific time. To do this, select a color (2), the corresponding sections (3), the intensity (4) and the duration (5) for how long the color should be reproduced.



Timestamp after reboot

Under 'Time after restart' you can determine the time at which the Straton should start after a restart. By default 'Last saved time' is selected, with this setting the last saved time stamp is used as the time. With the setting 'First active support point', the first point in the diagram is used as the time (recommended when using a timer).



Changes for ATI ReefTECH App

Starting with this firmware version, the ATI ReefTECH app can be used on mobile devices (iOS and Android based systems) to configure the Straton and Straton Pro lamps. By using the app, there is no need to laboriously determine the IP address in the network and enter it in the browser. The app is available in Apple's App Store and Google Play Store.



Bug Fixes

- Additional time servers included, as the time servers already configured were sporadically unavailable.
- Communication adjusted, since the LEDs flashed sporadically on some Straton Generation 1 after the 2022.3 update.
- Other minor bug fixes on the interface.