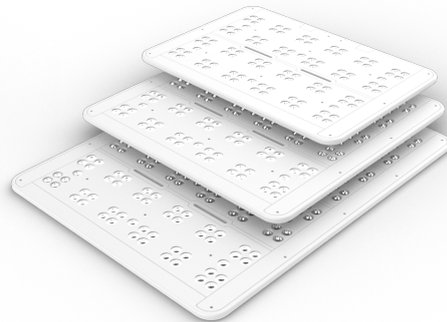
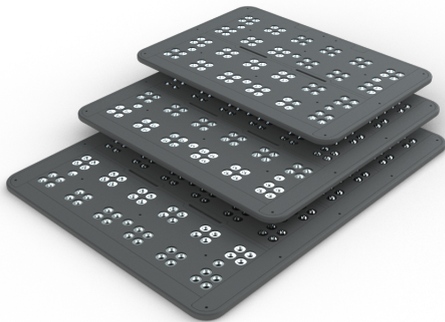


Änderungen Version 2024.2-beta
Release Notes Version 2024.2-beta

STRATON STRATON pro STRATON flex

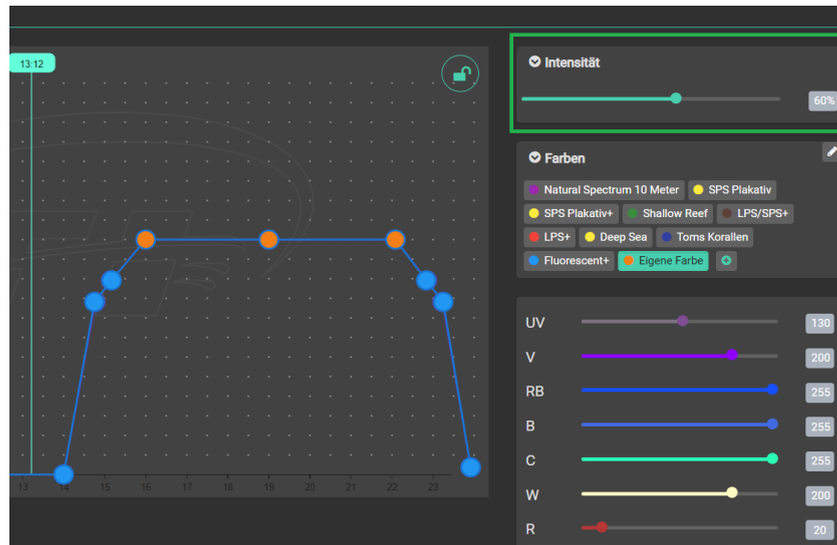
Coral Optimized Reef Light



Version 2024.2-beta [DE] (2024-03-28)

Gesamtintensität einstellen

Mittels dem Intensitätsregler kann die Intensität aller Linien im Diagramm auf einmal eingestellt werden. Es werden alle Linien eingestellt, welche aktuell aktiv sind.



Manuelle Eingabe der Farbwerte einer selbstdefinierten Farbe

Neben der Eingabe der Farbwerte einer selbstdefinierten Farbe mittels Schieberegler, kann optional auf den Wert neben dem Regler geklickt werden um den Wert direkt einzugeben. Diese Funktion gibt es ebenfalls für den Regler der Gesamtintensität.

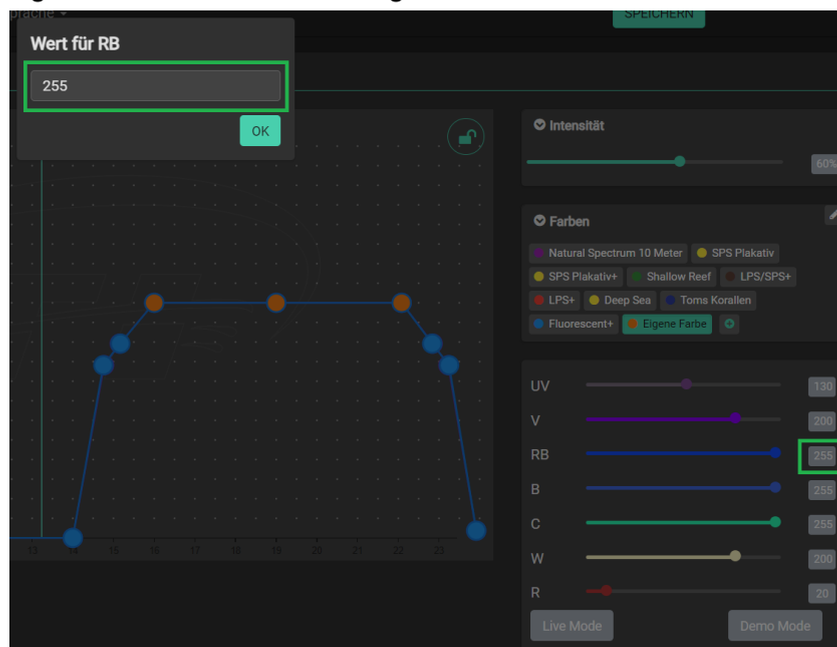
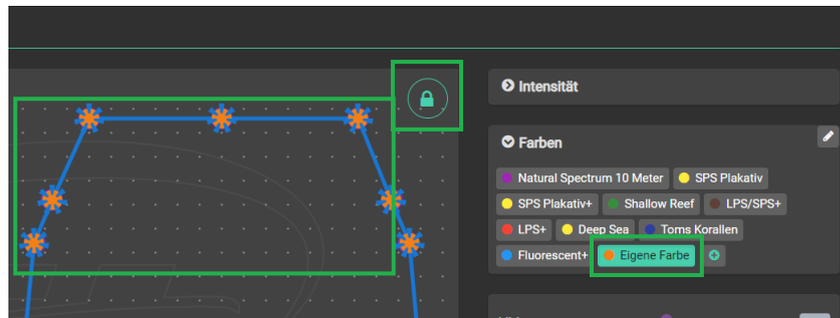


Diagramm sperren

Optional kann die Bearbeitung des Diagramms gesperrt werden. Somit kann die Farbe mehrerer Stützstellen mit einmal geändert werden. Ist der gesperrte Modus aktiviert, können mehrere Punkte selektiert werden und diesen eine Farbe zugewiesen werden.



Anzeige der aktuellen Voreinstellung

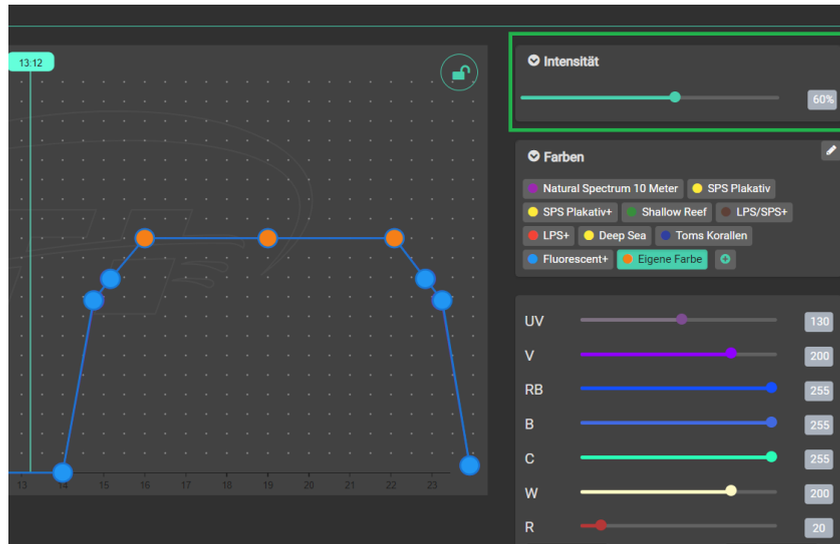
Im Bereich der Gruppen wird jetzt die aktuell gewählte Voreinstellung angezeigt.



Version 2024.2-beta [EN] (2024-03-28)

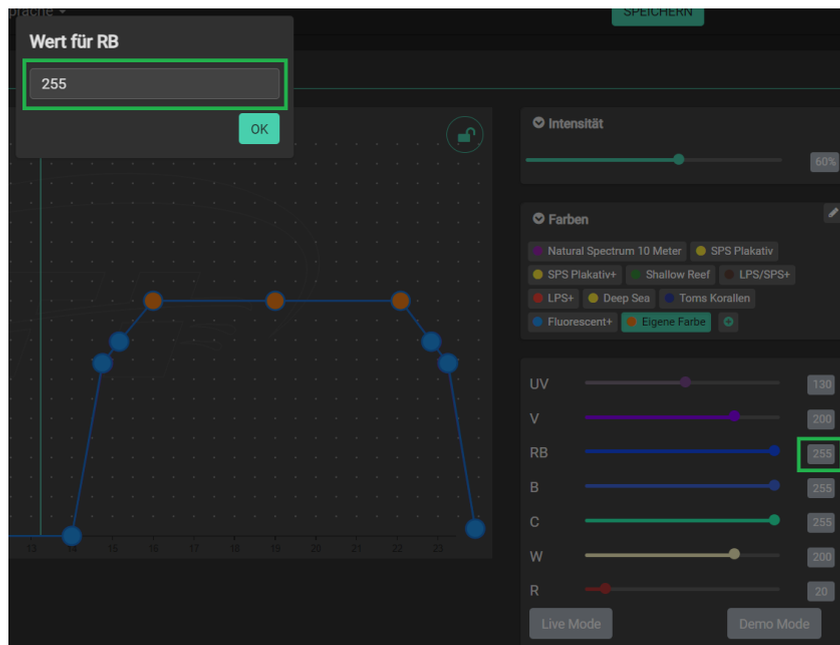
Adjust overall intensity

Using the intensity controller, the intensity of all lines in the diagram can be adjusted at once. All lines that are currently active are set.



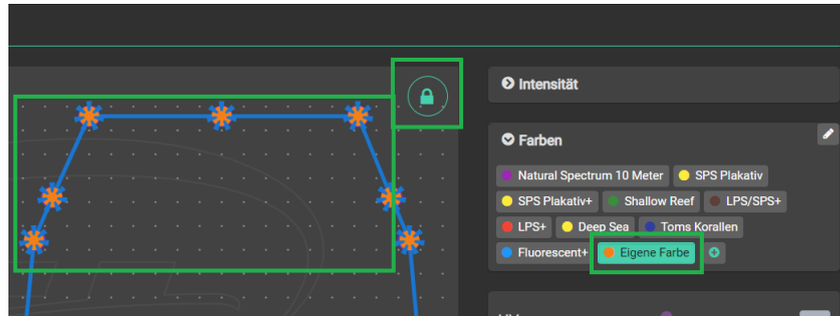
Manual entry of the color values of a self-defined color

In addition to entering the color values of a self-defined color using the slider, you can optionally click on the value next to the slider to enter the value directly. This function is also available for the overall intensity controller.



Lock chart

Optionally, editing the diagram can be blocked. This means that the color of several support points can be changed at once. If the locked mode is activated, several points can be selected and assigned a color.



Displays the current preset

The currently selected preset is now displayed in the groups area.

